Dokumente zum wissenschaftlichen Opus von Horst Aspöck

F. Gusenleitner

Abstract: Documentation of Horst Aspöck's scientific achievements. – This paper pays tribute to Univ.-Prof. Dr. Horst Aspöck on the occasion of his 65th birthday. Prof. Aspöck has made outstanding contributions to Entomology, Parasitology, and other fields in Biology and Medicine, and can justifiably be regarded as a true polyhistor. The following lists and tables document the opus of Horst Aspöck, the scientist and academic teacher. They concern in detail lists of his publications classified according to co-authors and key words, as well as all new taxa described by H. Aspöck, arranged chronologically and systematically, with reference to their validity and/or the taxonomic status. Further tables provide an overview of his scientific expeditions and of the diploma theses and doctoral dissertations supervised by him. An annotated list of taxa dedicated to H. Aspöck concludes this overview.

Key words: publications, introduced new taxa, expeditions, supervised theses, dedicated taxa.

Inhalt

Chronologisch geordnetes Publikationsverzeichnis von H. Aspöck. 12 2.1 In den Jahren 1959 bis 1963 veröffentlichte populärwissenschaftliche Artikel.......... 12 2.3 Publikationen von H. Aspöck, nach Suchbegriffen geordnet 42 2.4 Koautoren von H. Aspöck......45 Von H. Aspöck (alleine oder mit anderen Autoren) beschriebene neue Taxa, chronologisch 4 Von H. Aspöck (alleine oder mit anderen Autoren) beschriebene neue Taxa, systematisch Forschungsreisen (und Aufsammlungen von Insekten außerhalb Österreichs) von H. Liste der von H. Aspöck betreuten Dissertationen an der Formal- und Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Wien (bis Juni 2004) 63 Liste der von H. Aspöck betreuten Diplomarbeiten an der Formal- und Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Wien (bis Juni 2004) 64 Nach H. Aspöck benannte Taxa 64

1 Einleitung

Die folgenden Listen und Tabellen dokumentieren das bisherige Opus des Wissenschaftlers und akademischen Lehrers Horst Aspöck. Im Einzelnen handelt es sich um die Publikationsliste und ihre Aufschlüsselung nach Koautoren (woraus die zahlreichen Kooperationen ersichtlich sind) und nach Suchbegriffen (die den Zugang zu den Forschungsschwerpunkten ermöglichen), weiters um die von H. Aspöck entdeckten und eingeführten neuen 315 Taxa, sowohl chronologisch als auch systematisch geordnet, im Kontext mit ihrer Validität bzw. dem taxonomischen Status, um eine Übersicht der Forschungsreisen und schließlich um Aufstellungen der von ihm betreuten Diplom-Arbeiten und Dissertationen. H. Aspöck hat ab 1991 auch Abstracts (ohne eigene Nummerierung) in seine Publikationsliste aufgenommen, aus denen seine intensive Vortragstätigkeit bei nationalen und internationalen Kongressen, Tagungen und Symposien (häufig als eingeladener Redner) ersichtlich ist.

Diese Dokumente spiegeln nicht nur den außergewöhnlichen Umfang, sondern auch die qualitative Vielfalt der wissenschaftlichen Arbeit von Horst Aspöck wider. Sie stellen zudem auch eine Ergänzung der Darstellung der Vita und des wissenschaftlichen Werdegangs von Horst Aspöck durch K. Thaler in diesem Band dar; die dort angegebenen Nummern beziehen sich auf die Publikationsliste.

Den Schluss bildet eine kommentierte Liste der H. Aspöck gewidmeten Taxa.

Danksagung

Mein besonders herzlicher Dank gilt Frau Univ.-Prof. Dr. Ulrike Aspöck, der langjährigen Ehefrau und kongenialen Wissenschaftspartnerin des Geehrten, ohne deren oftmals beanspruchte Hilfestellung die nachfolgende Zusammenstellung nicht realisiert werden hätte konnen.

2 Chronologisch geordnetes Publikationsverzeichnis

Zeichenerklärung

Die nachfolgenden Abkürzungen werden den Publikationszitaten 1-586 am Ende in [] angefügt

Abstract
Buch
Buchbeitrag
(Buch-)besprechung
Dokumentation
Historisches
Kommentar
Antwort auf Leserfrage
Leserbrief
Letter
Nachruf
Nomenklatur
Originalarbeit
populärwiss. Artikel
Sammelband
Übersicht

Der eigentlichen Publikationsliste vorangestellt sind die Zitate von 15 Artikeln (0.1-0.15), die durchwegs populärwissenschaftliche Artikel darstellen und in den Jahren 1959-1963 veröffentlicht wurden.

In die Publikationsliste nicht aufgenommen wurden die meisten vor 1980 erschienenen Abstracts und die zahlreichen vor 1994, besonders vor 1980 erschienenen Besprechungen von Büchern, Übersichten und Originalarbeiten.

Folgende Arbeiten stellen Originalarbeiten dar, die vorwiegend zur Sicherung der Priorität in Form vorläufiger, kurzer Mitteilungen veröffentlicht wurden und deren Inhalt zur Gänze und ausführlich in späteren Arbeiten (in Klammern) behandelt wurde:

18 (30), 19 (30), 20 (24), 26 (28), 29 (38), 35 (90), 37 (45), 41 (56), 50 (100), 51 (125), 52 (90, 200), 53 (90, 200), 54 (66), 55 (66), 98 (100, 112) 99 (200), 134 (138, 266), 136 (146).

Nummern mit Zusatzbuchstaben (b, c, ...) resultieren bei Publikationen vor 1991 zumeist aus späteren Einfügungen und haben keine bestimmte Bedeutung. Ab 1992 kennzeichnen sie vorwiegend Abstracts, Rezensionen und populärwissenschaftliche Artikel. Jedenfalls haben solche Publikationen, soweit sie nach 1991 erschienen sind, grundsätzlich keine eigenen Nummern, sondern die

durch einen Buchstaben ergänzte Nummer der vorher erschienenen Publikation.

2.1 In den Jahren 1959 bis 1963 veröffentlichte populärwissenschaftliche Artikel

- 0.1. Aspock H. (1959): Tiere als Verbündete des Menschen. Die entscheidende Rolle der Insekten bei der modernen biologischen Schädlingsbekämpfung. — Wochenendbeilage der Oberösterreichischen Nachrichten, 28. Nov. 1959: 14.
- ASPOCK H. (1961): Das längste Tier der Erde. Bunte Welt-Kalender 77. Jg.: 50, Verlag J. Steinbrener (Schärding-Wien).
- AsPOCK H. (1961): Wann wurde der Mensch geschaffen? Bunte Welt-Kalender 77. Jg.: 65-69, Verlag J. Steinbrener (Schärding-Wien).
- Aspock H. (1961): Interessantes vom K\u00e4nguruh. Bunte Welt-Kalender 77. Jg.: 80, Verlag J. Steinbrener (Sch\u00e4rding-Wien).
- Aspock H. (1961): Wie alt k\u00f6nnen B\u00e4ume werden? Gem\u00fctlicher Erz\u00e4hler. Gro\u00dber illustrierter Haus- und Familien-Kalender 86. Jg.: 44, Verlag J. Steinbrener (Sch\u00e4rding-Wien).
- ASPOCK H. (1961): Tiere mit tellergroßen Augen. Gemütlicher Erzähler. Großer illustrierter Haus- und Familien-Kalender 86. Jg.: 48, Verlag J. Steinbrener (Schärding-Wien).
- ASPOCK H. (1961): Tiere als Verbündete des Menschen. Gemütlicher Erzähler. Großer illustrierter Haus- und Familien-Kalender 86. Jg.: 59-63, Verlag J. Steinbrener (Schärding-Wien).
- ASPOCK H. (1961): Regeneration im Tierreich. Gemütlicher Erzähler. Großer illustrierter Haus- und Familien-Kalender 86. Jg.: 140-141, Verlag J. Steinbrener (Schärding-Wien).
- ASPOCK H. (1962): Heuschrecken und andere Nahrungsmittel. — Bunte Welt-Kalender 78. Jg.: 58-60, Verlag J. Steinbrener (Schärding-Wien).
- 0.10. ASPOCK H. (1962): Pflanzt wieder Hecken an. Gemütlicher Erzähler. Großer illustrierter Haus- und Familien-Kalender 87. Jg.: 57, Verlag J. Steinbrener (Schärding-Wien).
- 0.11. Aspock H. (1962): Pflanzen, die Tiere fangen. Gemütlicher Erzähler. Großer illustrierter Haus- und Familien-Kalender 87. Jg.: 124-128, Verlag J. Steinbrener (Schärding-Wien).
- 0.12. ASPOCK H. (1962): Was lebt in einem gesunden Boden? Gemütlicher Erzähler. Großer illustrierter Haus- und Familien-Kalender 87. Jg.: 170-172, Verlag J. Steinbrener (Schärding-Wien).
- 0.13. Aspock H. (1963): Gibt es einen Tatzelwurm? Bunte Welt-Kalender 79. Jg.: 46-48, Verlag J. Steinbrener (Schärding-Wien).
- 0.14. Aspock H. (1963): Kann eine Schlange ein Wildschwein verschlingen? Gemütlicher Erzähler. Großer illustrierter Haus- und Familien-Kalender 88. Jg.: 78, Verlag J. Steinbrener (Schärding-Wien).
- 0.15. Aspock H. (1963): Radioaktivität und Mutationen. Wann ist die Strahlungsmenge bei Atombombenversuchen schädlich? — Gemütlicher Erzähler. Großer illustrierter Hausund Familien-Kalender 88. Jg.: 171-175, Verlag J. Steinbrener (Schärding-Wien).

2.2 Publikationsliste H. Aspöck

- Aspock H. (1960): Schädlingsbekämpfung auf neuen Wegen.
 Der oberösterreichische Imker 65: 17-20. [Ū]
- Aspock H. (1961): Aus der Geschichte der Bienenkunde. Der oberösterreichische Imker 66: 5-7 und 34-36. [H]
- Aspock H. (1961): Beitrag zur Kenntnis der Lepidopteren-Fauna von Delémont und Umgebung. Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 34: 57-60. [O]

- Aspock H. (1962): Untersuchungen über biologische Eigenschaften des Sevin (1-Naphthyl-N-Methyl-carbamat). Dissertation Universität Innsbruck, 1-94. [O]
- AN DER LAN H. & H. ASPOCK (1962): Zur Wirkung von Sevin auf Regenwürmer. — Anzeiger für Schädlingskunde 35: 180-182. [O]
- ASPOCK H. (1962): Bemerkungen über Hemerobius handschini TJEDER (Neuropt., Planipennia). — Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 11: 49-50. [O]
- ASPOCK H. (1962): Bemerkungen über einige europäische Arten des Genus Megalomus RAMBUR und deren Verbreitung in Österreich (Neuropt., Planipennia). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft österreichischer Entomologen 16: 48 -52. [O]
- Aspock H. (1962): Gedanken zur Erforschung der Neuropterenfauna Österreichs. Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 9 (5): 1-6. [Ü]
- ASPOCK H. & H. AN DER LAN (1963): Ökologische Auswirkungen und physiologische Besonderheiten des Pflanzenschutzmittels Sevin (1-Naphtyl-N-methylcarbamat). — Zeitschrift für angewandte Zoologie 50: 343-380. [O]
- Aspock H. (1963): Coniopteryx tjederi Kimmins ein für Mitteleuropa neues Neuropteron. (Ein Beitrag zur Kenntnis der Coniopterygiden Österreichs). — Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 12: 41-44. [O]
- Aspock H (1963): Zwei für Mitteleuropa neue Arten des Genus Kimminsia Kill. (Neuroptera, Hemerobiidae). Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 12: 53-56. [O]
- Aspöck H. (1963): Zur Frage boreoalpiner Verbreitung bei Neuropteren. — Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 12: 81-88. [O]
- Aspock H. (1963): Coniopteryx loipetsederi nov. spec. (Neuroptera, Coniopterygidae). Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 12: 95. [O]
- ASPÓCK H. (1963): Helmut Loipetseder/Über die von H. LOIPETS-EDERT in Auer (Südtirol) aufgefundenen Neuropteren. — Naturkundliches Jahrbuch der Stadt Linz 1963: 401-406. [H, N]
- Aspöck H. (1963): Hemerobius burmanni nov. spec. (Ein Beitrag zur Kenntnis der Neuropterenfauna des östlichen Gardasee-Gebietes). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft österreichischer Entomologen 15: 1-6. [O]
- 17. Aspock H. (1964): Raphidia ulrikae nov. spec., ein neues Neuropteron aus Mitteleuropa. Entomologische Berichten, Amsterdam 24: 151-153. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1964): Neue Arten des Genus Raphidia L. aus Südosteuropa und Kleinasien. (Vorläufige Beschreibung). Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 11: 37-40. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1964): Zwei weitere neue Arten des Genus Raphidia L. (Neuroptera) aus Kleinasien. (Vorläufige Beschreibung). — Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 11: 62. [O]
- Aspöck H. & U. Aspöck (1964): Boriomyia helvetica nov. spec. (Ins., Neuroptera, Hemerobiidae) (Vorläufige Beschreibung).

 — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft österreichischer Entomologen 16: 95. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1964): Eine neue europäische Spezies des Genus Raphidia LINNÉ, R. ambigua nov. spec. (Neuroptera, Raphididae). — Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 13: 113-116. [O]

- ASPÓCK H. & U. ASPÓCK (1964): Synopsis der Systematik, Ökologie und Biogeographie der Neuropteren Mitteleuropas im Spiegel der Neuropteren-Fauna von Linz und Oberösterreich, sowie Bestimmungsschlüssel für die mitteleuropäischen Neuropteren. Naturkundliches Jahrbuch der Stadt Linz 1964: 127-290. [B]
- Aspock H. (1965): Studies of Culicidae (Diptera) and considerations of their role as potential vectors of arboviruses in Austria. Proceedings XIIth International Congress of Entomology, London 1964: 767-769. [A]
- 24. ASPOCK H. & U. ASPOCK (1965): Boriomyia helvetica nov. spec. (Insecta, Neuropt., Hemerobiidae) aus dem Unterengadin. Mit einer Übersicht über die mitteleuropäischen Spezies des Genus und Bemerkungen zu B. malladai NAV. und B. tjederi KIMM. Ergebnisse der wissenschaftlichen Untersuchungen im schweizerischen Nationalpark 10: 211-220. [O]
- Aspock H. (1965): Aufgaben der Entomologie in der Arbovirusforschung in Österreich. — Wiener klinische Wochenschrift 77: 165-169. [Ü]
- Aspöck H. & U. Aspöck (1965): Vorläufige Mitteilung über die Coniopterygidae Vorderasiens (Neuroptera). — Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 12: 17-25. [O]
- Aspöck H. & U. Aspöck (1965): Eine weitere neue Art des Genus Raphidia L., R. vartianorum nov. spec., aus Kleinasien (Ins., Neuroptera, Raphidiodea). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft österreichischer Entomologen 17: 64-67. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1965): Die Neuropteren Vorderasiens.
 Coniopterygidae. Beiträge zur naturkundlichen Forschung in Südwestdeutschland 24: 159 -181. [O]
- ASPÓCK H. & U. ASPÓCK (1965): Vorläufige Mitteilung über Untersuchungen an europäischen Inocelliidae (Neuroptera, Raphidiodea). — Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 12: 65-67. [O]
- Aspöck H. & U. Aspöck (1965): Zur Kenntnis der Raphidiiden von Südosteuropa und Kleinasien. (Mit kritischen Bemerkungen zur Klassifikation der Familie). — Annalen des Naturhistorischen Museums Wien 68: 309-364. [O]
- Aspöck H. & U. Aspöck (1965): Coniopteryx pinkeri nov. spec. von den Kanarischen Inseln. (Mit Bemerkungen über eine homogene Arten-Gruppe des Genus Coniopteryx Curtis.) — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft österreichischer Entomologen 17: 79-85. [O]
- ASPÓCK H. & Ch. Kunz (1966): Isolierung des Tahyna-Virus aus Stechmücken in Österreich. — Archiv für die gesamte Virusforschung 18: 8 -15. [O]
- Aspock H. (1966): Parasitierung eines im Freiland aufgefundenen Intersexes von Aedes (Ochlerotatus) communis DE GEER (Insecta, Culicidae) durch einen Pilz der Ordnung Blastocladiales. Zeitschrift für Morphologie und Ökologie der Tiere 57: 231-243. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1966): Studien an europäischen und kleinasiatischen Arten des Genus Raphidia L. (Insecta, Raphidiodea). — Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 39: 33-48. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1966): Zwei neue Arten des Genus Raphidia L. aus Kleinasien (Insecta, Neuroptera). — Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 13: 69-72. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1966): Neue Hemerobiiden aus Vorderasien (Insecta, Planipennia). — Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 13: 74-80. [O]
- 37. Aspock H. & U. Aspock (1966): Zwei neue Spezies des Genus Agulla Navás (Insecta, Raphidiodea) aus der Mongolei (Vorläufige Beschreibung). — Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 13: 90-92. [O]

- Aspock H. & U. Aspock (1966): Zur Kenntnis der Raphidiodea-Familie Inocelliidae (Insecta, Neuroptera). — Annalen des Naturhistorischen Museums Wien 69: 105-131. [O]
- Aspòck H. & U. Aspòck (1967): Agulla attica nov. spec. eine neue Raphidiiden-Art aus Griechenland (Insecta, Neuroptera). — Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 14: 7-11.
 [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1967): Raphidia setulosa nov. spec. aus dem Balkan-Gebirge. Mit Bemerkungen über die Raphidiiden (Insecta, Neuroptera) Bulgariens. — Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 14: 17-20. [O]
- ASPÓCK H. & U. ASPÓCK (1967): Agulla kaszabi nov. spec. (Insecta, Raphidiodea) aus der Mongolei (Vorläufige Beschreibung). Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 14: 26-27. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1967): Neue Dilariden aus Asien (Neuroptera, Planipennia). Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 14: 56-59. [O]
- Aspock H. & Ch. Kunz (1967): Untersuchungen über die Ökologie des Tahyna-Virus. Zentralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde, Infektionskrankheiten und Hygiene. I. Abteilung Originale 203: 1-24. [O]
- 44. Kunz Ch. & H. Aspock 1967): Schnelldiagnose von Tahyna-Virus mittels der Immunofluoreszenz-Methode. Zentralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde, Infektionskrankheiten und Hygiene. I. Abteilung Originale 203: 25-29. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1967): Raphidiodea und Coniopterygidae (Planipennia) aus den zentralen und westlichen Teilen der Mongolei (Insecta, Neuroptera). Ergebnisse der Mongolisch-Deutschen Biologischen Expeditionen seit 1962, Nr. 27.

 Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin 43: 225-235. (O)
- Aspock H. & U. Aspock (1967): Raphidia friederikae nov. spec. und Raphidia walteri nov. spec. aus Anatolien (Ins., Neuropt., Raphid.). — Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 14: 87-94. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1967): Aleuropteryx vartianorum nov. spec., eine neue Coniopterygiden-Spezies aus Pakistan (Neuroptera, Planipennia). — Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 14: 98-103. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1967): Bemerkungen über Raphidia cypria Nav\u00e1s und Beschreibung einer neuen Subspezies aus Anatolien (Insecta, Neuroptera). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft \u00f6sterreichischer Entomologen 19: 51-58. [O]
- ASPÓCK H. & U. ASPÓCK (1968): Zwei weitere neue Spezies des Genus Dilar RAMBUR (Neuroptera, Planipennia) aus Asien (Vorläufige Mitteilung). — Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 15: 3-6. [O]
- ASPOCK H. & U. ASPOCK (1968): Agulla voluptaria nov. spec. und Agulla casta nov. spec. aus Spanien (Neuroptera, Raphidiidae). — Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 15: 22-30. [O]
- ASPOCK H. & U. ASPOCK (1968): Neue Coniopterygiden (Neuroptera, Planipennia) aus der Mongolei. (Vorläufige Beschreibung). Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 15: 33-37. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1968): Vorläufige Mitteilung zur generischen Klassifizierung der Raphidiodea (Insecta, Neuroptera).
 Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 15: 53-64. [O]
- 53. ASPOCK H. (1968): Ein weiteres neues Subgenus der Gattung Raphidia LINNAEUS, 1758. Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 15: 65. [O]
- ASPOCK H., ASPOCK U. & O.M. MARTYNOVA (1968): Neue Arten der Gattung Raphidia L. (Insecta, Raphidiodea) aus der Sowjet-Union (Vorläufige Beschreibung). — Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 15: 86-89. [O]

- ASPOCK H. & U. ASPOCK (1968): Neue Subgenera des Genus Raphidia L. (Insecta, Raphidiodea) sowie drei weitere neue Arten dieser Gattung aus der Sowjet-Union (Vorläufige Beschreibung). — Entomologisches Nachrichtenblatt, Wien 15: 89-92. (O)
- ASPÓCK H. & U. ASPÓCK (1968): Raphidiidae (Insecta, Neuroptera).
 154. Beitrag der Serie "Ergebnisse der zoologischen Forschungen von Dr. Z. Kaszab in der Mongolei". Entomologische Berichten, Amsterdam 28: 115-120. [O]
- 57. Aspock, U. & H. Aspock (1968): Zwei neue Inocelliiden-Spezies aus Asien (Neuroptera, Raphidiodea). Entomologische Berichten, Amsterdam 28: 184-189. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1968): Artbildung durch glazial bedingte Isolierung im Genus Raphidia L. (Insecta, Neuroptera). Annalen des Naturhistorischen Museums Wien 72: 21-27. [O]
- Aspöck H. (1968): Weitere Untersuchungen über die durch Stechmücken übertragenen Arboviren Österreichs. — Zentralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde, Infektionskrankheiten und Hygiene. I. Abteilung Originale 208: 69-80. [O]
- ASPÓCK H. & Ch. Kunz (1968): Isolierung des Calovo- (=Batai=Chitoor-) Virus aus Stechmücken in Österreich. — Wiener Medizinische Wochenschrift 118: 497-498. [O]
- Kunz Ch., Hofmann H. & H. Aspock (1968): Die Vermehrung des "Marburg-Virus" in Aedes aegypti. — Zentralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde, Infektionskrankheiten und Hygiene I. Abteilung Originale 208: 347-349. [O]
- ASPÓCK H. (1969): Die Stechmücken Ostösterreichs und ihre Bedeutung als Überträger von Arboviren. — Wiener klinische Wochenschrift 81: 107-108. [O, Ŭ]
- Aspock H. (1969): Helminthologische Untersuchungen an afrikanischen und brasilianischen Gastarbeitern. — Wiener Medizinische Wochenschrift 119: 341-343. [O]
- FEUERSTEIN W., ASPOCK H. & G. WIEDERMANN (1969): Haut-Myiasis durch Cordylobia anthropophaga. Wiener klinische Wochenschrift 81: 634-635. [O]
- ASPOCK H. & U. ASPOCK (1969): Die Neuropteren Mitteleuropas. Ein Nachtrag zur "Synopsis der Systematik, Ökologie und Biogeographie der Neuropteren Mitteleuropas". Naturkundliches Jahrbuch der Stadt Linz 1969: 17-70. [B]
- ASPÓCK H., ASPÓCK U. & O.M. MARTYNOVA (1969): Untersuchungen über die Raphidiiden-Fauna der Sowjet-Union (Insecta, Raphidioptera). Tijdschrift voor Entomologie 112: 123-164. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1969): Die Neuropteren Mitteleuropas – eine faunistische und zoogeographische Analyse. — Abhandlungen und Berichte des Naturkundemuseums Görlitz 44: 31-48. [O, Ü]
- 68. Aspock H. (1969): New aspects of the ecology and epidemiology of Tahyňa virus. In: BARDOS V. et al., Proceedings of the Symposium "Arboviruses of the California Complex and the Bunyamwera group". Smolenice 1966. Publishing House of the Slovak Academy of Sciences, Bratislava 1969: 127-129. [O, Ū]
- Kunz Ch., Aspock H., Frisch W., Hofmann H. & A. Radda (1969): Studies on Tickborne-Encephalitis and other arthropod-borne virus diseases. Techn. Rep-No. ARDG (E). — E-1400. Clearing House Fed. Sci. Techn. Inf., Springfield, Virginia, 1-96. [O]
- ASPOCK U. & H. ASPOCK (1969): Zur Frage des Vorkommens der Ordnung Raphidiodea auf der südlichen Hemisphäre. — Beiträge zur Entomologie 19: 45-47. [O]
- ASPÓCK H. & U. ASPÓCK (1969): Zur Kenntnis des Subgenus Raphidia LINNAEUS s.str. (Raphidioptera, Raphidiidae). — Entomologische Nachrichten, Dresden 13: 105-110. [O]

- Aspock U. & H. Aspock (1969): Die Raphidiiden Afrikas (Insecta, Raphidioptera). (Mit verbreitungsanalytischen Bemerkungen über die Ordnung). Annalen des Naturhistorischen Museums Wien 73: 161-169. [O, Ü]
- HOFMANN H., KUNZ Ch., ASPOCK H. & A. RADDA (1969): Zur Ökologie des sogenannten "Marburg-Virus" (Rhabdovirus simiae). Zentralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde, Infektionskrankheiten und Hygiene. I. Abteilung Originale 212: 168-175. [O]
- Aspock U. & H. Aspock (1970): Das Subgenus Phidiara Aspock et Aspock 1968 (Raphidioptera, Raphidiidae, Raphidia). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 21: 109-120. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1970): Raphidia (Ornatoraphidia) christianodagmara n.sp. – eine neue europäische Raphidiiden-Spezies (Insecta, Raphidioptera). — Entomologische Berichten, Amsterdam 30: 99-102. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1970): Das Subgenus Superboraphidia
 Aspock et Aspock (Raphidioptera, Raphidiidae, Raphidia L.).
 Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 22: 25-28. [O]
- ASPÓCK H. & Ch. Kunz (1970): Felduntersuchungen über die Bedeutung des Igels (Erinacaeus europaeus roumanicus BARETT-HAMILTON) im Zyklus des Tahyna-Virus. — Zentralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde, Infektionskrankheiten und Hygiene. I. Abteilung Originale 213: 304-310. [O]
- ASPÓCK H. & Ch. Kunz (1970): Überwinterung des Calovo-Virus in experimentell infizierten Weibchen von Anopheles maculipennis messeae FALL. Zentralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde, Infektionskrankheiten und Hygiene. I. Abteilung Originale 213: 429-433. [O]
- Aspock H. (1970): Das synökologische Beziehungsgefüge von Arboviren und seine Beeinflußbarkeit durch den Menschen.
 Zentralblatt für Bakteriologie, Parasitenkunde, Infektionskrankheiten und Hygiene. I. Abteilung Originale 213: 434-454. [O, Ü]
- HOFMANN H., RADDA A. & H. ASPÖCK (1970): Experimentelle Infektion der weißen Maus mit Calovo-Virus. I. Resistenz adulter Tiere gegenüber der peripheren Infektion. Zentralblatt für Bakteriologie, I. Abteilung Originale 214: 174-178. [O]
- HOFMANN H., RADDA A. & H. ASPOCK (1970): Experimentelle Infektion der weißen Maus mit Calovo-Virus. II. Bedeutung von Interferon. Zentralblatt für Bakteriologie, I. Abteilung Originale 214: 179-185. [O]
- Aspock H., Kunz Ch. & G. Pretzmann (1970): Phānologie und Abundanz der Stechmücken des östlichen Neusiedlersee-Gebietes (Ost-Österreich) in ihrer Beziehung zum Auftreten der durch Stechmücken übertragenen Arboviren. — Zentralblatt für Bakteriologie, I. Abteilung Originale 214: 160-173. [O]
- 83. Aspôck H. (1970): Myiasis. Österreichische Ärztezeitung 14: 1760. [O]
- 84. Aspock H. & I. Leodolter (1970): Vaginale Myiasis durch Sarcophaga argyrostoma (Rob.-Desvoidy). Wiener klinische Wochenschrift 82: 518-521. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1970): Neomartynoviella nom. nov. (Raphidioptera, Raphidiidae, Raphidia L.). — Entomologische Berichten, Amsterdam 30: 208. [Nom]
- Aspock H. (1970): Aufgaben und Probleme der medizinischen Parasitologie in Österreich. — Wiener klinische Wochenschrift 82: 837-841. [Ū]
- ASPOCK H. & U. ASPOCK (1970): Raphidia (Alatauoraphidia) zhiltzovae nov. subgen., nov. spec., eine neue Raphidiiden-Spezies aus Kasachstan (Ins., Raphidioptera). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 22: 57-60. [O]

- Aspock H. & U. Aspock (1970): Untersuchungen über die Raphidiopteren-Fauna des Iran. — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 22: 89-95. [O]
- Aspock U. & H. Aspock (1970): Untersuchungen über die Raphidiopteren Mexikos (Insecta, Neuropteroidea). Polskie Pismo entomologiczne 40: 705-725. [O]
- Aspòck H. & U. Aspòck (1971): Raphidioptera (Kamelhalsfliegen). Handbuch der Zoologie, Berlin 4 (2) 25: 1-50 [O, Ü, Bb]
- ASPOCK H. & Ch. Kunz (1971): Untersuchungen über die Überwinterung von Tahyna- und Calovo-Virus in Amphibien und Reptilien. Zentralblatt für Bakteriologie, I. Abteilung Originale 216: 1-8. [O]
- 92. ASPOCK H. (1971): Der Einfluß des Menschen auf die Epidemiologie und Ökologie von Arboviren. Kongressbericht über die II. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und der IV. Tagung der Deutschen Tropenmedizinischen Gesellschaft e.V. 1969 vom 21.-23. April in Salzburg und Bad Reichenhall, Hanseatisches Verlagskontor Lübeck: 18-24. [Ü]
- Aspock H. & Ch. Kunz (1971): Antikörper gegen Tahyna-Virus und Calovo-Virus in wild lebenden und domestizierten Säugetieren im östlichen Neusiedlersee-Gebiet (Ost-Österreich).
 Zentralblatt für Bakteriologie, I. Abteilung Originale 216: 435-440. [O]
- ASPÓCK H. & H. HOFMANN (1971): Der Verlauf der experimentellen Infektion von Fuchs und Dachs mit Tahyna- und Calovo-Virus. Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, I. Abteilung Originale A 217: 148-151. [O]
- ASPÓCK H. & A. RADDA (1971): Experimentelle Infektion des Feldhasen (Lepus europaeus Ł.) mit Calovo-Virus. — Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, I. Abteilung Originale A 217: 417-418. [O]
- ASPÓCK H., GRAEFE G. & Ch. Kunz (1971): Untersuchungen über die Periodizität des Auftretens von Tahyna- und Calovo-Virus. — Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, I. Abteilung Originale A 217: 431-440. [O]
- ASPÓCK H. & Ch. Kunz (1971): Serologische Untersuchungen über die Bedeutung des Hausrindes als Wirt von durch Stechmücken übertragenen Arboviren in Mitteleuropa. — Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, I. Abteilung Originale A 218: 18-23. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1971): Drei neue europäische Raphidiiden-Spezies (Neuropteroidea–Raphidioptera). — Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 20: 86-88. [O]
- 99. Aspock H. & U. Aspock (1971): Inocellia (Reisserella n.subgen.) pasiphae n.sp. aus Kreta (Ins., Raphidioptera, Inocelliidae).
 Entomologische Zeitschrift (Frankfurt am Main) 81: 270-272. [O]
- 100. Аspòck H. & U. Aspòck (1971): Das Subgenus Ohmella Aspòck et Aspòck (Neur., Raphidioptera, Raphidiidae, Raphidia L.). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 23: 25-32. [O]
- 101. ASPÓCK H. & U. ASPÓCK (1971): Raphidia regisborisi NAVÁS 1929 — ein Synonym zu Raphidia etrusca Albarda, 1891 (Raphidioptera, Raphidiidae). — Entomologische Nachrichten, Dresden 15: 24-25. [O]
- Aspock H. (1971): Grundsätzliche Bemerkungen zur Methodik der Präparation, Konservierung und Darstellung von Insekten-Genitalien. Entomologisches Nachrichtenblatt 23: 62-65. [Ū]
- 103. Bürki, F., Aspock H. & Ch. Kunz (1972): Failure to propagate Equine Arteritis Virus in an Aedine and an Anopheline mosquito-species. — Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, I. Abteilung Originale A 219: 109-111. [O]

- ASPÓCK H., BURKERT S. & A. REICHMANN (1972): Urethrale Myiasis durch Fannia canicularis (L.). — Wiener klinische Wochenschrift 84: 280-281. [O]
- 105. GRAEFE, G. & H. ASPÓCK (1972): Kurze Mitteilung über die Funktion des Menschen als Wirt von Stechmücken im Schilfgürtel des Neusiedlersees bei Mörbisch und Rust. — Wissenschaftliche Arbeiten aus dem Burgenland 48: 93-100. [O]
- 106. Aspock H. & U. Aspock (1972): Das Subgenus Subilla Navás (Neur., Raphidioptera, Raphidiidae, Raphidia L.). — Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 21: 33-43. [O, Ū]
- ASPÓCK H., GRAEFE G., KUNZ Ch. & A. RADDA (1972): Antikörper gegen Arboviren in Staren (Sturnus vulgaris L.) in Österreich. Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, I. Abteilung Originale A 221: 141-142. [O]
- 108. Aspock H. & U. Aspock (1972): Raphidia (Kirgisoraphidia) mazeppa n.sp., eine neue Raphidiiden-Spezies aus Kasachstan (Ins., Raphidioptera). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 23: 95-97. [O]
- ASPOCK H. (1972): Rektale Myiasis durch Fannia canicularis (LINNÉ) und Muscina stabulans (FALLÉN). — Deutsche Medizinische Wochenschrift 97: 1174-1175. [O]
- Aspock H. (1972): Urethrale Myiasis durch Muscina stabulans (FALLÉN). Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene,
 Abteilung Originale A 221: 352-356. [O]
- Aspock H. (1972): Ecology of mosquito-borne viruses in Austria. Proceedings of the XIII.International Congress of Entomology in Moscow 1968 (3): 118-119. [A]
- Aspock H. & U. Aspock (1972): Das Subgenus Magnoraphidia Aspock et Aspock (Neur., Raphidioptera, Raphidiidae, Raphidia L.). — Mitteilungen der Münchner Entomologischen Gesellschaft 62: 13-30. [O, Ü]
- Aspock H. & U. Aspock (1973): Was ist Erma abdita Navás 1918? (Ins., Neuropt., Raphidioptera). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 23 (1971): 107-113. [O]
- 114. Aspock H. & U. Aspock (1973): Festlegung von Typen der Gattungsgruppe in der Familie Raphidiidae (Ins., Raphidioptera). — Entomologische Zeitschrift, Frankfurt a. M. 83: 52-53 [Nom]
- Aspock H. (1973): Aktuelle Probleme der medizinischen Entomologie. — Wiener Medizinische Wochenschrift 123: 269-274. [Ü]
- 116. ASPÖCK H., FLAMM H. & O. PICHER (1973): Infektionen mit Darmparasiten bei koreanischen Krankenschwestern in Wien. — Wiener klinische Wochenschrift 85: 276-277. [O]
- 117. ASPOCK H., FLAMM H. & O. PICHER (1973): Darmparasiten in menschlichen Exkrementen aus pr\u00e4historischen Salzbergwerken der Hallstatt-Kultur (800-350 v. Chr.). — Zentralblatt f\u00fcr Bakteriologie und Hygiene, I. Abteilung Originale A 223: 549-558. [O]
- 118. WIEDERMANN G., ASPOCK H., GRAEFE G., PICHER O. & P. PEHAM (1973): Hauttests mit Schistosoma mansoni-Antigen bei Fällen von Cercarien-Dermatitis. — Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, I. Abteilung Originale A 224: 128-132. [O]
- 119. Aspòck H. & U. Aspòck (1973): Inocellia (Amurinocellia n.subg.) calida n.sp. – eine neue Spezies der Familie Inocelliidae (Ins., Raphidioptera) aus Ostasien. (Mit einer Übersicht über die Inocelliiden Asiens). — Entomologische Berichten, Amsterdam 33: 91-96. [O]
- 120. Aspôck H., Kunz Ch., Picher O. & F. Böck (1973): Virologische und serologische Untersuchungen über die Rolle von Vögeln als Wirte von Arboviren in Ost-Österreich. — Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, I. Abteilung Originale A 224: 156-167. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1973): Neue Raphidiiden-Spezies aus dem ägäischen Raum (Neur., Raphidioptera). — Entomologische Zeitschrift, Frankfurt a.M. 83: 193-199. [O]

- 122. WERNER H., ASPOCK H. & K. JANITSCHKE (1973): Serologische Untersuchungen über die Verbreitung von Toxoplasma gondii unter Wildtieren (Mammalia) in Ostösterreich. — Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, I. Abteilung Originale A 224: 257-263. [O]
- 123. Aspock H. (1973): Die Erforschung der Neuropteren Europas Rückblick, Standortbestimmung und Ziele. Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 24: 2-30. [Ü]
- 124. WIEDERMANN G., ASPOCK H., STEMBERGER H., PICHER O., FÖRSTER O., KRAFT D., BARDACH H. & P. PEHAM (1973): Serologisch-parasitologische Untersuchungen eines Patientenkollektivs im Raum von Loitokitok (Ostafrika). Immunität und Infektion 1: 33-37. [O]
- 125. Aspock H. & U. Aspock (1973): Untersuchungen über die Coniopterygiden der Mongolei. Ergebnisse der zoologischen Forschungen von Dr. Z. Kaszab in der Mongolei (278. Beitrag) (Insecta, Planipennia). Reichenbachia 14: 249-268. [O]
- 126. PICHER O. & H. ASPÖCK (1973): Untersuchungen über Höhe und Bedeutung des Parasitenbefalles der aus Uganda geflüchteten Asiaten. — Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, I. Abteilung Originale A 225: 223-227. [O]
- GRAEFE G., ASPÖCK H. & O. PICHER (1973): Auftreten von Bade-Dermatitis in Österreich und Möglichkeiten ihrer Bekämpfung. — Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, I. Abteilung Originale A 225: 398-405. [O]
- 128. Aspock H. & U. Aspock (1974): Der Typus von Raphidia physodes NavAs, 1914 ein Monstrum? (Ins., Raphidioptera, Raphidiidae). Revue Suisse de Zoologie 81: 177-188. [O]
- ASPÓCK H., ASPÓCK U. & H. RAUSCH (1974): Bestimmungsschlüssel der Larven der Raphidiopteren Mitteleuropas (Insecta, Neuropteroidea). — Zeitschrift für angewandte Zoologie 61: 45-62. [O, Ü]
- 130. ASPÖCK H., BARTH F.E., FLAMM H. & O. PICHER (1974): Parasitäre Erkrankungen des Verdauungstraktes bei prähistorischen Bergleuten von Hallstatt und Hallein (Österreich). Mitteilungen der Anthropologischen Gesellschaft in Wien 103 (1973): 41-47. [O]
- 131. Aspòck H. & U. Aspòck (1974): Zur Taxonomie von *Raphidia formosana* Окамото, 1917 (Ins., Neur., Raphidioptera). Entomologische Berichten, Amsterdam **34**: 96-101. [O]
- 132. WIEDERMANN G., ASPÖCK H., PICHER O., STEMBERGER H. & P. PEHAM (1974): Zur Vorbehandlung von Materialproben (Stuhl) für parasitologische Untersuchungen bei Feldversuchen in tropischen Gebieten. — Wiener Medizinische Wochenschrift 124: 377-378. [O]
- 133. ASPOCK H. & U. ASPOCK (1974): Raphidia (Magnoraphidia) flammi ASP. et ASP. und Raphidia (Magnoraphidia) horticola ASP. et ASP. Taxonomie und Verbreitung (Neuropt., Raphidioptera, Raphidiidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 24: 140-146. [O]
- ASPÓCK H. & U. ASPÓCK (1974): Zwei neue Raphidiiden-Spezies aus Griechenland (Neuropt., Raphidioptera). Entomologische Zeitschrift, Frankfurt a. M. 84: 165-169. [O]
- 135. Aspock H., Rausch H. & U. Aspock (1974): Untersuchungen über die Ökologie der Raphidiopteren Mitteleuropas (Insecta, Neuropteroidea). Zeitschrift für angewandte Entomologie 76: 1-30. [O, Ū]
- 136. Aspock H. & U. Aspock (1974): Raphidia (Parvoraphidia) aphaphlyxte n.sp. eine neue Kamelhalsfliege aus Griechenland (Neuropt., Raphidioptera, Raphidiidae). Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 23: 94-96. [O]
- ASPÓCK H., KUNZ Ch., PICHER O. & F. BÓCK (1974): Studies on the role of birds as hosts of arboviruses in Central Europe. — Wissenschaftliche Arbeiten aus dem Burgenland, Sonderheft 1 (1973/1): 42-43. [O]

- 138. Aspòck H., Aspòck U. & H. Rausch (1974): Das Subgenus Venustoraphidia Asp. et Asp. (Neur., Raphidioptera, Raphidiidae, Raphidia L.). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 25: 101-111. [O, Ū]
- 139. Aspòck H. & U. Aspòck (1974): Raphidia (Subilla) xylidiophila n.sp. – eine neue pontomediterrane Kamelhalsfliege (Ins., Neuropt., Raphidioptera). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 25: 111-113. [O]
- 140. Aspock H. (1974): Medizinisch-entomologische Probleme in Mitteleuropa und die Bedeutung taxonomischer und faunistischer Forschung. — Folia Entomologica Hungarica 27, Supplement: 85-102. [Ū]
- FLAMM H., ASPÓCK H., PICHER O. & H. WERNER (1975): Die Toxoplasmose-Untersuchung von Schwangeren und Neugeborenen. — Österreichische Ärztezeitung 30 (1): 15-17. [Ü]
- Aspôck H. (1975): Laboratoriumsdiagnostik parasitärer Erkrankungen. — Österreichische Ärztezeitung 30 (6): 387-390. [Ü]
- Aspock H. (1975): Tourismus und parasitäre Erkrankungen.
 Mitteilungen der Ärztekammer Wien 27 (6): 42-44. [Ü]
- 144. Aspòck H. & U. Aspòck (1975): Raphidia (Mongoloraphidia) remmi n.sp. eine neue Kamelhalsfliege aus Zentralasien (Neur., Raphidioptera). Entomologische Zeitschrift, Frankfurt a.M. 85: 169-171. [O]
- 145. ASPÓCK H. & O. PICHER (1975): Nachweisbarkeitsdauer von Zysten der Entamoeba histolytica in Stuhlproben. — Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, I. Abteilung Originale A 232: 539-544. [O]
- 146. Aspöck H. & U. Aspöck (1975): Das Subgenus Parvoraphidia Asp. et Asp. (Neur., Raphidioptera, Raphidiidae, Raphidia L.). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 26: 61-76. [O, Ü]
- ASPOCK H. (1975): Karl Kusdas (1900-1974). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 26: 113-117. [H. N]
- 148. Aspock H., Aspock U. & H. Rausch (1975): Raphidiopteren-Larven als Bodenbewohner (Insecta, Neuropteroidea). (Mit Beschreibungen der Larven von Ornatoraphidia, Parvoraphidia und Superboraphidia). — Zeitschrift für angewandte Zoologie 62: 361-375. [O, Ü]
- ASPÓCK H., PICHER O. & H. FLAMM (1975): Häufigkeit und Bedeutung des Parasitenbefalls von Gastarbeitern. Wiener Medizinische Wochenschrift 125: 540-543. [O]
- 150. WIEDERMANN G., ASPÓCK H., ROTTER M., PICHER O. & H. STEMBER-GER (1975): Zur Differentialdiagnose: Infektiöse Mononukleose Toxoplasmose. Wiener Medizinische Wochenschrift 125: 645-646. [O]
- Aspock H. & U. Aspock (1975): Raphidia (Mongoloraphidia) mirabilis n.sp. – eine neue Kamelhalsfliege aus Tadshikistan (Neur., Raphidioptera). — Entomologische Zeitschrift, Frankfurt a.M. 85: 257-260. [O]
- 152. Aspôck H. & U. Aspôck (1975): Zur Taxonomie von Raphidia (Iranoraphidia n.subg.) wittmeri Asp. et Asp. (Neur., Raphidioptera, Raphidiidae). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 27: 16-18. [O]
- 152b. AsPOCK H. (1975): Gründung der Österreichischen Entomologischen Gesellschaft anläßlich des VI. Internationalen Symposiums über Entomofaunistik in Mitteleuropa. Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 7: 56. [D, H]
- Aspock H. (1976): Diagnostik pränataler Infektionen II: Toxoplasmose. Laboratoriumsblätter (Behring) 26: 12-15. [Ü]
- 154. ASPOCK H. (1976): Parasiten und parasit\u00e4re Erkrankungen.
 Gesundheitserziehung/Lehrerinformation 7. BM f\u00fcr
 Unterricht und Kunst, Wien, 8 pp. [\u00dc])

- 155. ASPÓCK H. & U. ASPÓCK (1976): Die Auflösung des Raphidia notata-Komplexes (Neur., Raphidioptera, Raphidiidae). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft österreichischer Entomologen 27: 57-70. [O, Ü]
- 156. Aspòcx U. & H. Aspòcx (1976): Zur Taxonomie und Systematik von *Raphidia (Aliaberaphidia) australis* Вамк (Ins., Neur., Raphidioptera). — Entomologische Berichten, Amsterdam **36**: 137-139. [O]
- 157. Aspock H. (1976): Arthropoden als Überträger von Infektionen des Menschen in Mitteleuropa. Anzeiger für Schädlingskunde, Pflanzen- und Umweltschutz 49: 164-166 und Zeitschrift für angewandte Entomologie 82: 63. [Ū]
- 158. Аspock H., Aspock U. & Ç. Şengonca (1976): Raphidia (Phidiara) remane n.sp. eine neue Kamelhalsfliege aus Vorderasien (Neur., Raphidioptera, Raphidiidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 28: 14-16. [O]
- 159. Aspock H., Hölzel H. & U. Aspock (1976): Taxonomie und Chorologie von Libelloides ictericus (Снакрентієк) s.l. (Neuroptera, Planipennia, Ascalaphidae) ein Beitrag zur Biogeographie des westlichen Mittelmeerraumes. Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 28: 17-32. [O]
- 160. ASPOCK H., FLAMM H., PICHER O. & G. WIEDERMANN (1977): Mebendazol – ein polyvalentes Antihelminthikum für die ambulante Entwurmung. — Wiener Medizinische Wochenschrift 127: 88-91. [O]
- Aspöck H. (1977): Die Laboratoriumsdiagnostik der Amöben-Infektionen des Menschen. — Wiener klinische Wochenschrift 89: 37-40. [Ü]
- 162. ASPÓCK H., ASPÓCK U. & H. HÖLZEL (1977): Neurorthus apatelios n.sp. eine verkannte europäische Neurorthiden-Spezies (Neuroptera: Planipennia). Entomologische Zeitschrift, Frankfurt a.M. 87: 53-57. [O]
- 163. Aspock H. (1977): Taxonomie und Faunistik der Stechmücken von der Medizinischen Entomologie kritisch beleuchtet. (Mit allgemeinen Überlegungen über die Relevanz von Taxonomie und Faunistik). Verhandlungen des VI. Internationalen Symposiums über Entomofaunistik in Mitteleuropa 1975. Junk, The Hague: 251-258. [Ü]
- 164. ASPOCK H., KUNZ Ch. & O. PICHER (1977): Durch Stechmücken übertragene Arboviren in Österreich. — Verhandlungen des 2. Internationalen Arbeitskolloquium "Naturherde von Infektionskrankheiten in Zentraleuropa". Graz (25.2.-28.2.1976): 81-89. [Ü]
- 165. Aspòck H. (1977): Medizinische Parasitologie in Österreich.
 Österreichische Ärztezeitung 32 (5): 112. [Ü]
- 166. Аspòck H., Aspòck U. & H. Rausch (1977): Polyzentrische Ausbreitung eines "sibirisch-mediterranen" Faunenelements am Beispiel der polytypischen Kamelhalsfliege Raphidia ophiopsis L. (Neuroptera, Raphidioptera, Raphidiidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 28: 89-105. [O]
- 167. Aspòck H. & U. Aspòck (1977): Raphidia (Ohmella) postulata n.sp. – eine neue Kamelhalsfliege aus Spanien (Neuropteroidea, Raphidioptera). — Entomologische Zeitschrift 87: 185-189. [O]
- 168. ASPÓCK H., PICHER O. & H. FLAMM (1977): Parasitāre Erkrankungen bei Gastarbeitern – Ergebnisse einer kritischen Untersuchung. — Zentralblatt für Bakteriologie I, Abteilung Referate 252: 42-44. [A]
- 169. PICHER O., ASPÓCK H., FLAMM H. & G. WIEDERMANN (1977): Untersuchungen über die Wirksamkeit des polyvalenten Antihelminthikums Mebandazol. — Zentralblatt für Bakteriologie I, Abteilung Referate 252: 44-45. [A]

- Aspòck H. (1977): La diagnostica delle infezioni prenatali. II.
 Toxoplasmosi. La Ricerca Clin. Lab. 7 (Suppl.1): 70-74.
 Übersetzung von 153. [Ü]
- 171. ASPÓCK H. & Ch. KUNZ (1977): Zur Frage der Einschleppung tropischer Arboviren nach Europa. — Zeitschrift für Tropenmedizin und Parasitologie 28: 260-261. [A]
- 172. PICHER O., ASPOCK H. & H. FLAMM (1977): Obligatorische parasitologische Untersuchung von Gastarbeitern ja oder nein? Zeitschrift für Tropenmedizin und Parasitologie 28: 267. IAI
- 173. RAUSCH H. & H. ASPÓCK (1977): Coniopteryx (Holoconiopteryx) renate n.sp. (Neuroptera, Planipennia). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 29: 72. [O]
- 174. RAUSCH, H. & H. ASPÒCK (1978): Zwei neue Spezies des Genus Aleuropteryx Löw aus dem westlichen Mittelmeergebiet (Neuroptera, Coniopterygidae). Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 27: 9-13. [O]
- 175. Aspóck H., Aspóck U. & H. Hölzel (1978): Megaloptera et Planipennia. — In: Illies J. (ed.), Limnofauna europaea, II. Auflage. Gustav Fischer Verlag 1978: 329-332. [Ū, Bb]
- 176. RAUSCH, H., ASPOCK H. & P. OHM (1978): Zwei weitere neue Arten des Genus Aleuropteryx aus der Westpaläarktis (Neuroptera, Coniopterygidae). Entomologische Zeitschrift Frankfurt a.M. 88: 45-49. [O]
- 177. Aspock H. & U. Aspock (1978): Raphidia (Mongoloraphidia) pakistanica n.sp. Erstnachweis der Familie Raphidiidae in Pakistan (Neuropteroidea, Raphidioptera). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 29: 97-99. [O]
- 178. RAUSCH H. & H. ASPÖCK (1978): Drei neue Spezies des Genus Coniopteryx Curtis (Neuroptera, Coniopterygidae) aus dem Iran. Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 29: 100-104. [O]
- 179. Aspock H. (1978): Parasitologische Probleme in der Schule.

 Österreichische Ärztezeitung. 33: 567-571. [Ü]
- 180. ASPOCK H., ASPOCK U. & Ç. ŞENGONCA (1978): Raphidia (Ornatoraphidia) marielouisae n.sp., eine neue Kamelhalsfliege aus Südanatolien (Neuropteroidea: Raphidioptera). Entomologische Zeitschrift Frankfurt a.M. 88: 165-168. [O]
- Aspock H. (1978): Serodiagnostik parasitärer Erkrankungen.
 Österreichische Apotheker-Zeitung 32: 489-494. [Ü]
- 182. RAUSCH H. & H. ASPÖCK (1978): Zwei neue Spezies des Genus Nimboa NAVAS (Neuroptera, Coniopterygidae) aus Vorderasien. — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 30: 13-16. [O]
- 183. Popov A., Aspock H. & U. Aspock (1978): Raphidia (Xanthostigma) zdravka n.sp. eine neue Kamelhalsfliege aus dem Kaukasus (Neuropteroidea, Raphidioptera). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 30: 17-20 [O]
- 184. Aspock U. & H. Aspock (1978): Raphidia (Aliaberaphidia) tenochtitlana n.sp. – eine neue Raphidiiden-Spezies aus Baja California (Mexiko) (Neuropteroidea, Raphidioptera). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 30: 21-24. [O]
- 185. RAUSCH H., ASPOCK H. & U. ASPOCK (1978): Beschreibung von Helicoconis sengonca n.sp., einer neuen Coniopterygiden-Spezies aus Anatolien, und Bemerkungen über Helicoconis aptera Messner, 1965 (Neuropteroidea, Planipennia). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 30: 25-28. [O]
- 186. ASPOCK H., PICHER O. & H. FLAMM (1978): Stechmückenbekämpfung mit pflanzlichem Lecithin – Möglichkeiten und Grenzen. — Zentralblatt für Bakteriologie, I. Abteilung Originale A 241: 536-550. [O]

- ASPÓCK U., ASPÓCK H. & H. HÖLZEL (1979): Berotha glaserella
 n.sp. eine zweite Art der Familie Berothidae in Europa (Neuropteroidea: Planipennia). — Entomologische Zeitschrift Frankfurt a.M. 89: 1-8. [O]
- 188. Aspock H. (1979): Die Herkunft der Raphidiopteren des extramediterranen Europa – eine kritische biogeographische Analyse. — Verhandlungen des VII. Internationalen Symposiums über Entomofaunistik in Mitteleuropa, 1977, Leningrad (UdSSR): 14-22. [O, Ū]
- 189. Aspock U., Aspock H. & H. Hölzel (1979): Bubopsis andromache n.sp. eine neue Spezies der Familie Ascalaphidae (Neuropteroidea, Planipennia) aus dem östlichen Mittelmeerraum. Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 30: 113-116. [O]
- 190. ASPOCK H. (1979): Biogeographie der Arboviren Europas. Beiträge zur Geoökologie des Menschen, Vorträge des 3. Geomedizinischen Symposiums, Schloß Reisensburg, 1977. Geographische Zeitschrift, Beiheft 51: 11-28. [O, Ū]
- ASPOCK H. (1979): Parasitologische Probleme bei Schulkindern. Österreichische Ärztezeitung. Monatskurse für die ärztliche Fortbildung 29 (5): 160-163. (Veränderter Abdruck von Nr. 179). [Ü]
- 192. AspOck H., AspOck U. & H. Rausch (1979): Raphidia (Subilla) fatma n.sp. eine neue Kamelhalsfliege aus Anatolien (Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). Entomologische Zeitschrift, Frankfurt a.M. 89: 105-107. [O]
- 193. Aspöck H., Aspöck U. & H. Rausch (1979): Beschreibung von Raphidia (Subilla) colossea n.sp., einer neuen Raphidiiden-Spezies von Rhodos, und Bemerkungen über Raphidia (Subilla) physodes Navás (Neuropteroidea: Raphidioptera).

 Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 31: 28-32. [O]
- 194. Aspock H. & O. Picher (1979): Stechmückenbekämpfung durch Lipidfilme Möglichkeiten und Grenzen. Mitteilungen der deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 1: 264. [A]
- Aspöck H. (1979): The Raphidioptera of continental Greece:
 a chorological analysis. Biologia Gallo-Hellenica 8: 243-261. [Ū]
- 196. HÖLZEL H., ASPÖCK H. & U. ASPÖCK (1980): Neuropteroidea. In: Catalogus Faunae Austriae Teil XVII., 26pp. Verlag Österreichische Akademie der Wissenschaften, Wien. [B]
- ASPOCK H. (1980): Wurmkrankheitenimport. In: GSELL O. (ed.), Importierte Infektionskrankheiten, Epidemiologie und Therapie: 23-28. Georg Thieme Verlag Stuttgart. [Ü, Bb]
- 198. AspOck H., AspOck U. & H. Rausch (1980): Raphidia (Dichrostigma?) santuzza n.sp. eine neue Kamelhalsfliege aus Kalabrien (Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). Entomologische Zeitschrift 90: 73-79. [O]
- 199. PICHER O. & H. ASPOCK (1980): Häufigkeit und Bedeutung parasitärer Infektionen bei vietnamesischen Flüchtlingen. Wiener Medizinische Wochenschrift **130**: 190-193. [O]
- 200. Aspock H., Aspock U. & H. Hölzel (unter Mitarbeit von H. Rausch) (1980): Die Neuropteren Europas. Eine zusammenfassende Darstellung der Systematik, Ökologie und Chorologie der Neuropteroidea (Megaloptera, Raphidioptera, Planipennia) Europas. Mit 96 Bestimmungsschlüsseln, 12 Tabellen, 913 Strichzeichnungen, 259 Fotografien, 26 Aquarellen und 222 Verbreitungskarten. 2 Bde: 495 pp.; 355 pp. Goecke und Evers, Krefeld. [B]
- Aspock H. (1980): Fluoreszenzserologische Diagnostik von bakteriellen, viralen und parasitären Infektionen. — Behring-Symposium Immunfluoreszenz 1978. Aktuelles aus Diagnostik und Therapie 1978 (1980): 65-73. [Ú]

- 202. ASPÒCK U. & H. ASPÒCK (1980): Nyrma kervillea Navás Wiederentdeckung einer systematisch isolierten Hemerobiiden-Spezies in Kleinasien (Neuropteroidea: Planipennia). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 31: 92-96. [O]
- 203. ASPOCK U. & H. ASPOCK (1980): Raphidia (Tadshikoraphidia) dolini n.sp. – eine neue Raphidiiden-Spezies aus dem Pamir (Neuropteroidea, Raphidioptera). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 31: 97-99. [O]
- 204. STEMBERGER H., WIEDERMANN G. & H. ASPOCK (1980): Die Chemotherapie parasitärer Erkrankungen. Antibiotika in der Praxis 6: 43-63. [Ŭ]
- ASPOCK U. & H. ASPOCK (1980): Inocellia sinensis NAVAS, 1936:
 Redeskription und systematische Stellung (Neuropteroidea, Raphidioptera, Inocelliidae). — Entomologische Berichten, Amsterdam 40: 139-141. [O]
- 206. Aspock H. (1980): Die Diagnostik der *Toxoplasma*-Infektionen. Das Medizinische Laboratorium **33**: 240-247. [Ü]
- 207. Aspòck H. & O. Picher (1980): Parasitäre Infektionen bei Vietnamflüchtlingen: Häufigkeit und Bedeutung. — Vorträge XII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin 1979, Hoffmann-La Roche, Wien, 1980: 29-35. [O]
- 208. PICHER O. & H. ASPOCK (1980): Die Bedeutung des Indirekten Hämagglutinationstests für die Diagnostik von Toxoplasma-Infektionen. — Vorträge XII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin 1979, Hoffmann-La Roche, Wien, 1980: 41-45. [O]
- 209. AUER H., PICHER O. & H. ASPOCK (1980): Der Peroxidase-Test (ELISA) zum Nachweis von Antikörpern gegen Toxoplasma gondii. — Vorträge XII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin 1979, Hoffmann-La Roche, Wien. 1980: 46-51. [O]
- 209b. Aspock H., Flamm H. & O. Picher (1980): Toxoplasmosis surveillance during gravidity-experience with 45.000 pregnant women. Zentralblatt für Bakteriologie I, Abteilung Referate 267: 294. [A]
- 209c. PICHER O. & H. ASPOCK (1980): The relevance of the indirect hemagglutination test and the enzyme-linked immunosorbent assay for toxoplasmosis surveillance during pregnancy.

 Zentralblatt für Bakteriologie I, Abteilung Referate 267:
- 210. Aspòck U. & H. Aspòck (1980): Das Genus Isoscelipteron Costa, 1863 (Neuropteroidea: Planipennia: Berothidae). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 32: 65-74. [O, Ū]
- 211. PICHER O., AUER H. & H. ASPOCK (1980): Eine neue Technik des Enzyme-Linked Immunosorbent Assay (ELISA) — Der Slide-ELISA. — Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, I. Abteilung Originale A 248: 430-435. [O]
- 212. PICHER O. & H. ASPÓCK (1981): Die diagnostische Bedeutung des Indirekten Hämagglutinationstests für die Toxoplasmose-Überwachung während der Schwangerschaft. Wiener Medizinische Wochenschrift 131: 14-22. [O]
- 213. RAUSCH H., ASPÓCK H. & U. ASPÓCK (1981): Helicoconis tjederi n.sp. und Helicoconis premnata n.sp. – zwei neue Coniopterygiden-Spezies aus dem West-Himalaya (Neuropteroidea, Planipennia). — Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 30: 8-12. [O]
- 214. Aspock H. (1981): Toxoplasmose-Diagnostik. Behring-Sympos. Diagnostik und Therapie pränataler Infektionen. Aktuelles aus Diagnostik und Therapie, 1979 (1981): 81-90. [Ü]
- 215. BARDACH H. & H. ASPOCK (1981): Furunkuloide Myiasis durch Cordylobia anthropophaga – Fallbeobachtung bei einem Afrikaurlauber und Überblick der Literatur. — Zeitschrift für Hautkrankheiten 56: 216-220. [O]

- 216. FLAMM H. & H. ASPOCK (1981): Die Toxoplasmose-Überwachung der Schwangerschaft in Österreich Ergebnisse und Probleme. Pädiatrie und Grenzgebiete 20: 27-34. [O, Ŭ]
- AUER H., ASPÓCK H., PICHER O., PLOIER R. & W. TULZER (1981):
 Menschliche Infektionen mit Fasciola hepatica in Österreich.
 Wiener klinische Wochenschrift 93: 360-366. [O]
- 218. ASPÒCK H., ASPÒCK U. & H. RAUSCH (1981): Raphidia (Superboraphidia) turcica n.sp. eine neue Raphidiiden-Spezies aus Anatolien (Neuropteroidea: Raphidioptera). Entomologische Zeitschrift mit Insektenbörse, Frankfurt a.M. 91: 169-174. [O]
- ASPOCK U. & H. ASPOCK (1981): Das Genus Podallea NAVÁS,
 1936 (Neuropteroidea: Planipennia: Berothidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 32: 81-96. [O, Ū]
- 220. ASPOCK H., PICHER O., FLAMM H. & H. AUER (1981): Aktuelle Probleme der Serodiagnostik im Rahmen der Toxoplasmose-Überwachung während der Schwangerschaft. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 3: 20-25. [Ü]
- 221. Auer H., Aspock H. & O. Picher (1981): Serologische Untersuchungen bei Fasciola-Infektionen. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 3: 26-32. [O]
- 222. PICHER O., ASPÖCK H. & H. AUER (1981): Parasitologisch-serologische Untersuchungen an Flüchtlingen aus Südostasien.

 — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 3: 50-54. [O]
- 222b. Aspock H. (1981): Parasiten Sechs Regeln für Reisen in den Süden. Fitness letter (Stuttgart) 7 (81): 98-101. [P]
- 222c. Aspock H., Flamm H. & O. Picher (1981): Toxoplasmosis surveillance during pregnancy a review of 6 years experience.

 Il Conferencia Mediterranea de Parasitologia, Granada (Spanien), 29. Sept.-2. Okt. 1981, Resumenes de las Comunicaciones: 137. [A]
- 223. Aspòck H. (1981): Die Erforschung der Neuropteren Europas Ergebnisse und aktuelle Probleme. Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 3: 179-182. [Ü]
- 224. ASPÓCK U. & H. ASPÓCK (1981): Weitere Untersuchungen an Berothiden: Berotha WALKER, Isoscelipteron Costa und Asadeteva n.g. (Neuropteroidea: Planipennia). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 33: 1-14. [O]
- 225. ASPOCK H. (1982): Protozoenerkrankungen und ihre Therapie. Österreichische Apotheker-Zeitung **36**: 226-231. [Ū]
- 226. Aspòck U. & H. Aspòck (1982): Mongoloraphidia (Kirgisoraphidia) taiwanica n.sp. – eine neue Kamelhalsfliege aus Taiwan (Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). — Entomologische Zeitschrift, Frankfurt a.M. 92: 81-86. [O]
- 227. ASPÒCK U. & H. ASPÒCK (1982): Eine neue Spezies des Genus Wesmaelius KRÜGER aus Spanien (Neuropteroidea: Planipennia: Hemerobiidae). Entomologische Zeitschrift, Frankfurt a.M. 92: 289-293. [O]
- ASPOCK H., ASPOCK U. & H. RAUSCH (1982): Drei neue Raphidiiden-Spezies aus Anatolien (Neuropteroidea: Raphidioptera). Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 31: 78-90. [O]
- 229. ASPOCK H., ASPOCK U. & H. RAUSCH (1982): Der gegenwärtige Stand der Erforschung der Raphidiopteren von Indien, Pakistan und Afghanistan (Neuropteroidea). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 34: 2-18. [O, Ü]
- 230. Aspock H. (1982): Toxoplasmose. Hoffmann-La Roche Wien 1982, 43pp. [Ū]

- AMBROSCH F., KOLLARITSCH H., PICHER O., ASPOCK H. & G. WIEDER-MANN (1982): Verlauf des IgE-Spiegels bei verschiedenen Parasitosen. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 4: 51-58. [O]
- 232. PICHER O., ASPÓCK H. & H. AUER (1982): Probleme der Serodiagnostik der Echinokokkose. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 4: 65-70. [O]
- 233. PICHER O., AUER H. & H. ASPOCK (1982): ELISA mit unzerstörten Trophozoiten von *Toxoplasma gondii.* Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 4: 81-84. [O]
- 234. Wojta J. & H. Aspock (1982): Untersuchungen über die Möglichkeit der Einschleppung durch Stechmücken übertragener Arboviren durch Vögel nach Mitteleuropa. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 4: 95-98. [O]
- 235. Hassl A. & H. Aspock (1982): Untersuchungen über die Möglichkeit der Einschleppung von durch Zecken übertragenen Arboviren durch Vögel nach Mitteleuropa. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 4: 99-102. [O]
- 235b. HASSL A. & H. ASPÖCK (1982): Untersuchungen über die Möglichkeit der Einschleppung von durch Zecken übertragenen Arboviren durch Vögel nach Mitteleuropa. — BFB-Bericht (Biologische Forschungen im Burgenland) 43: 157-163. [O]
- 236. KOLLARITSCH H., AMBROSCH F., ASPÓCK H., AUER H., PICHER O., STEMBERGER H., AMBROSCH P. & G. WIEDERMANN (1982): Analyse der Ergebnisse von Tropenrückkehruntersuchungen. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 4: 127-134. [O]
- 237. ASPOCK H. (1982): Die "Internationale" der Parasiten. In: SPITZY K.H. & I. LAU, Van Swietens Erbe. Die Wiener Medizinische Schule heute in Selbstdarstellungen. Verlag Wilhelm Maudrich, Wien-München-Bern, 331-335. [D, H]
- 238. PICHER O., ASPÓCK H., AUER H. & K. HERMENTIN (1982): Enzymimmuntest mit ganzen Trophozoiten von *Toxoplasma gondii.* Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, I. Abteilung Originale **A 253**: 397-401. [O]
- 238b. PICHER O., AUER H., ASPOCK H. & K. HERMENTIN (1982): ELISA with undestroyed trophozoites of *Toxoplasma gondii* as an alternative to the fluorescent antibody test. Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, I. Referate **277**: 103. [A]
- 239. Aspòck H. (1983): Überwachung von Toxoplasmose während der Schwangerschaft. Gynäkologische Rundschau 23: 57-65. [Ü]
- 240. Aspòck H. (1983): Toxoplasmose-Überwachung während der Schwangerschaft. — III. Winterfortbildungstagung der Österreichischen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe, Obergurgl 1982. Milupa AG Salzburg 1983: 27-36. [Ü]
- Aspòck U. & H. Aspòck (1983): Sialis vanderweelei n.sp.: Erstnachweis der Familie Sialidae in Nordafrika (Neuropteroidea: Megaloptera). — Entomologische Zeitschrift, Frankfurt a.M. 93: 17-20. [O]
- 242. Aspock U. & H. Aspock (1983): Das Genus Nosybus Navás, 1910 (Neuropteroidea: Planipennia: Berothidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 34: 91-105. [O, Ū]
- 243. ASPOCK U. & H. ASPOCK (1983): Über das Vorkommen von Neurorthus Costa in Nordafrika (Neuropteroidea, Planipennia, Neurorthidae). Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 32: 48-51. [O]
- 244. ASPOCK H. (1983): Sexualität, Fortpflanzung und Infektionswege parasitischer Würmer des Menschen. XII. Fortbildungskurs, II. Univeritäts-Frauenklinik Wien. Wissenschaftliche Informationen Milupa AG Puch 9 (11): 45-52. [Ü]

- 245. HERMENTIN K., PICHER O., ASPOCK H., AUER H. & A. HASS. (1983): A Solid-Phase Indirect Haemadsorption Assay (SPIHA) for Detection of Immunoglobulin M Antibodies to *Toxoplasma* gondii: Application to Diagnosis of Acute Acquired Toxoplasmosis. — Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, I. Abteilung Originale A 255: 380-391. [O]
- 246. HERMENTIN K., AUER H., PICHER O. & H. ASPOCK (1983): Die Problematik des Nachweises spezifischer IgM-Antikörper bei Toxoplasma-Infektionen und Vorstellung eines neuen Tests: Solid-Phase Indirect Haemadsorption Assay (SPIHA). Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 5: 55-60. [O]
- 247. ASPOCK H., FLAMM H., KORBEI V. & O. PICHER (1983): Versuche zum Nachweis von *Toxoplasma gondii* in menschlichen Embryonen von Müttern mit latenter *Toxoplasma*-Infektion. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 5: 93-97. [Ū]
- 248. MALICKY H., ANT H., ASPOCK H., JONG R. de, THALER K. & Z. VAR-GA (1983): Argumente zur Existenz und Chorologie mitteleuropäischer (extramediterran-europäischer) Faunen-Elemente. — Entomologia Generalis 9: 101-119. [O]
- 249. Aspock H., Aspock U. & H. Rausch (1983): Phaeostigma (Ph.) promethei n.sp. eine neue Raphidiiden-Spezies aus dem Kaukasus (Neuropteroidea: Raphidioptera). Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 32: 114-118. [O]
- 250. Aspock H., Aspock U. & H. Rausch (1983): Mauroraphidia maghrebina n.gen. n.sp. eine neue Raphidiiden-Spezies aus dem Atlas (Neuropteroidea: Raphidioptera). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 35: 27-32. [O]
- Aspöck H., Aspöck U. & H. Rausch (1983): Mongoloraphidia (Neomartynoviella) kaspariani n.sp. und Mongoloraphidia (Kasachoraphidia) kirgisica n.sp. – zwei neue Raphidiiden-Spezies aus Kirgisistan (UdSSR) (Neuropteroidea: Raphidioptera). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 35: 33-39. [O]
- 252. Auer H. & H. Aspock (1984): Zum Nachweis spezifischer IgE bei Echinococcus-Infektionen. — In: Восн J. (Hrsg.), Tropenmedizin, Parasitologie. Medizin in Entwicklungsländern, Band 16, Verlag P. Lang, Frankfurt/M., 1984: 363-369. [O]
- 253. HERMENTIN K., PICHER O., ASPOCK H., AUER H. & A. HASSL (1984): Nachweis spezifischer IgM-Antikörper bei *Toxoplasma*-Infektionen mittels Solid-Phase Haemadsorption Assay (SPI-HA). — In: BOCH J. (Hrsg.), Tropenmedizin, Parasitologie. Medizin in Entwicklungsländern, Band 16, Verlag P. Lang, Frankfurt/M. 1984: 385-386. [O]
- 254. ASPÓCK H., ASPÓCK U. & H. HÖLZEL (1984): Neue Spezies der Genera Kirbynia Navás und Lertha Navás aus Vorderasien und Bemerkungen über Olivierina extensa (OLIVIER) (Neuropteroidea: Planipennia: Nemopteridae). — Entomologische Zeitschrift, Frankfurt a.M. 94: 113-121. [O]
- 255. Aspock H. & H. Flamm (1984): Die Toxoplasmose-Überwachung während der Schwangerschaft. api bioMerieux-Monographien I: 10-26. [Ü]
- 256. FAST Ch.M., ROSEGGER H., MAYER H.O., ASPOCK H. & G. SCHUH-MANN (1984): Ausgebrannte intrauterine Toxoplasmose trotz Screening. — Pädiatrie und Pädologie 19: 93-97. [O]
- 257. ASPÓCK U. & H. ASPÓCK (1984): Zur Kenntnis des Genus Sphaeroberotha Navás, 1930 (Neuropteroidea: Planipennia: Berothidae). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 35: 65-83. [O, Ŭ]
- 258. GEPP J., ASPOCK H. & H. HÖLZEL (ed.) (1984): Progress in World's Neuropterology. Proceedings of the 1st International Symposium Neuropterology in Graz (Austria) (Insecta: Megaloptera, Raphidioptera, Planipennia). — 265 pp., Graz, 1984. [B]

- 259. Aspock H. (1984): Österreichs Beitrag zur Neuropterologie.

 In: Gepp J., Aspock H. & H. HÖLZEL (ed.), Progress in World's Neuropterology. Proceedings of the 1st International Symposium on Neuropterology in Graz (Austria): 13-46. [Bb, Ū]
- 260. HERMENTIN K. & H. ASPÖCK (1984): Nachweis spezifischer IgA-Antikörper gegen *Toxoplasma gondii* in Galle und Serum von Kaninchen. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 6: 41-46. [O]
- 261. AUER H., HASSL A., PICHER O. & H. ASPOCK (1984): Zur Diagnostik und Epidemiologie der Neurozystizerkose: Zwei Fallberichte. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 6: 61-65. [O]
- 262. EDELHOFER R., AUER H., HASSL A., HEPPE E., PICHER O. & H. ASPOCK (1984): Trichinella spiralis bei Wildschweinen in Österreich. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 6: 77-80. [O]
- 263. ASPOCK H., ASPOCK U. & H. RAUSCH (1984): Turcoraphidia hethitica n.sp. – eine neue Raphidiiden-Spezies aus Anatolien. (Mit einer Übersicht über die Arten des Genus Turcoraphidia H.A. & U.A.) (Neuropteroidea, Raphidioptera, Raphidiidae). — Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen 33: 97-106. [O, Ü]
- 264. Aspock U. & H. Aspock (1984): Die Berothiden Australiens I: Neue Spezies des Genus Stenobiella TILLYARD (Neuropteroidea: Planipennia: Berothidae). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 36: 17-32. [O, Ü]
- 264b. Aspòck H. (1984): Toxoplasmose und Schwangerschaft. Hygiene Aktuell 1 (84): 3 pp. Hygiene-Institut der Universität Wien (Hrsg.), Hoffmann-La Roche Wien. [Ū]
- 265. HASSL A., AUER H., PICHER O. & H. ASPOCK (1984): Investigations on detection and characterization of circulating antigens during infections with *Toxoplasma gondii*. Zentral-blatt für Bakteriologie und Hygiene, A 258: 418. [A]
- 266. Aspock H. & U. Aspock (1985): Inocellia taiwana n.sp. eine neue Inocelliiden-Spezies aus Taiwan (Neuropteroidea: Raphidioptera: Inocelliidae). Entomologische Zeitschrift, Frankfurt a.M. 95: 45-48. [O]
- 267. Aspòck U. & H. Aspòck (1985): Die Berothiden Australiens (und Neuseelands) II: Die Genera *Trichoma* Tillyard, *Trichoberotha* Handschin, *Protobiella* Tillyard und *Austroberothella* n.g. (Neuropteroidea: Planipennia: Berothidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 36: 65-85. (O, Ü)
- 268. Aspòck H., Aspòck U. & H. Rausch (1985): Parasiten und Parasitierung bei Raphidiopteren eine Übersicht des gegenwärtigen Forschungsstandes. Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 4: 386-388. [Ü]
- 269. Aspock H. (1985): Wurmerkrankungen. Österreichische Ärztezeitung **40** (19): 45-60. [Ü]
- AUER H., PICHER O. & H. ASPOCK (1985): Echinokokkose in Österrreich: Eine kritische Übersicht. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 7: 101-107. [Ū]
- 271. SOGUKOGLU A.T., HASSL A., GOTTLOB R. & H. ASPOCK (1985): Veränderungen im Auftreten von freien und inhibierten Proteasen bei der Ratte nach Infektion mit *Trichinella spiralis*. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 7: 109-112. [O]
- 272. HASSL A., AUER H., PICHER O. & H. ASPOCK (1985): Experimentelle Untersuchungen über das Auftreten von zirkulierendem Antigen nach Infektion mit Toxoplasma gondii. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 7: 157-160. [O]

- 273. ASPOCK H., ASPOCK U. & H. RAUSCH (1985): Zur Kenntnis der Genera *Tjederiraphidia* n.g. und *Mongoloraphidia* H.A. & U.A. (Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen **37**: 37-48. [O, Ū]
- 273b. Aspock H. (1985): Toxoplasmosis. In: Who (ed.), Prenatal and perinatal infections. Report on a WHO meeting, Graz, 24.-26. May, 1982, EURO Reports and Studies 93: 43-51. [Ū]
- 274. Аspòck U. & H. Aspòck (1986): Das Genus Lekrugeria Navás (Neuropteroidea: Planipennia: Berothidae: Berothinae). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 37: 85-98. [O, Ü]
- 275. ASPOCK H. (1986): Prevention of Congenital Toxoplasmosis by Serological Surveillance during Pregnancy: Current Strategies and Future Perspectives. In: MARGET W., LANG W. & E. GABLER-SANDBERGER (ed.), Proceedings IXth International Congress of Infectious and Parasitic Diseases, Munich, vol. III: 69-72. MMV Medizin Verlag München. [Ü]
- GEPP J., ASPOCK H. & H. HÖLZEL (ed.) (1986): Recent Research in Neuropterology. Proceedings of the 2nd International Symposium on Neurpterology in Hamburg, Federal Republic of Germany (Insecta: Megaloptera, Raphidioptera, Planipennia). — 176 pp., Graz 1986. [B]
- 277. Aspock H. (1986): The Raphidioptera of the World: A Review of present Knowledge. In: GEPP J., Aspock H. & H. HÖLZEL (ed.), Recent Research in Neuropterology. Proceedings of the 2nd International Symposium on Neuropterology in Hamburg: 15-29. [Bb, Ü]
- 278. Aspock H. (1986): Entwesung. In: FLAMM H. (Hrsg.), Angewandte Hygiene in Krankenhaus und Arztpraxis, 143-156. Verlag Dieter Göschl Wien 1986. [Bb, Ü]
- 278b. Aspock H. (1986): AIDS und parasitäre Infektionen. Hygiene Aktuell **3** (86): 2pp.. Hygiene-Institut der Universität Wien (Hrsg.), Hoffmann-La Roche Wien. [Ü]
- 279. Auer H., Ріснея О. & H. Aspöck (1986): Erfahrungen bei der Serodiagnostik der Echinokokkosen mittels ELISA. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 8: 17-22. [Ü]
- AUER H., HERMENTIN K. & H. ASPÖCK (1986): In vitro-Haltung von Protoscolices von *Echinococcus multilocularis*. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 8: 99-103. [O]
- ASPÖCK H., FLAMM H. & O. PICHER (1986): Die Toxoplasmose-Überwachung während der Schwangerschaft – 10 Jahre Erfahrungen in Österreich. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 8: 105-113. [Ü]
- 282. HASSL A. & H. ASPÓCK (1986): Untersuchungen über den Nachweis von IgY-Antikörpern gegen Toxoplasma gondii in Eiern experimentell immunisierter Hühner. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 8: 135-140. [O]
- 283. HASSL A., ROITHMAIR M. & H. ASPOCK (1986): Ein Vergleich von vier Methoden zur Isolierung von IgG-Antikörpern aus Kaninchenserum. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 8: 141-144. [O]
- 284. HERMENTIN K., HEPPE E., AUER H. & H. ASPOCK (1986): Kriterien der Produktion von Toxoplasma-Antigen in der Gewebekultur. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 8: 145-151. [O, Ŭ]
- ASPOCK H., FLAMM H. & O. PICHER (1986): Prānatale Toxoplasmose (I + II). Ārztliche Praxis 38: 2578-2580 und 2624. [Ü]
- Aspock H. (1986): Eine Abteilung stellt sich vor: Medizinische Parasitologie. Hygiene Aktuell 4 (86): 8 pp., Hygiene-Institut der Universität Wien (Hrsg.) Hoffmann-La Roche Wien. [Ü]

- 287. Aspòck U. & H. Aspòck (1986): Die Berothiden Australiens III:
 Die Genera Spermophorella Tillyard und Quasispermophorella n.g. (Neuropteroidea: Planipennia: Berothidae). —
 Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 38: 17-34. [O, Ü]
- 288. AUER H. & H. ASPOCK (1986): Studies on antigens from in vitro cultivated protoscolices of *Echinococcus multilocularis* and their possible use in the seordiagnosis of human echinococcosis. In: Prokoptč J. & J. ŠTĒRBA, Proceedings of "The Second International Symposium Taeniasis/Cysticercosis and Echinococcosis/Hydatidosis" České Budějovice, 2.-7. December 1985: 7-15. [O]
- 288b. ASPOCK H., BIENZLE U., ECKERT J., JANITSCHKE K., SEITZ H.M. & H. WERNER (Hrsg.), unter Mitarbeit von HEINE J., HÖFLER W. & A. SZABADOS (1986): Empfehlungen zur Laboratoriumsdiagnostik der Amöbiasis, Giardiasis, Kryptosporidiose und weiterer Kokzidiosen. Herausgegeben von der Kommission des Bundesgesundheitsamtes "Laboratoriumsdiagnostik Intestinaler und Pulmonaler Parasitosen". Bundesgesundheitsblatt 29 (6): 194-198. [Ü]
- 288c. Janitschke K., Werner H., Aspock H., Bienzle U., Eckert J., Heine J., Höfler W., Seitz H.M. & A. Szabados (1986): Empfehlungen zur Laboratoriumsdiagnostik der Amöbiasis, Giardiasis, Kryptosporidiose und weiterer Kokzidiosen sowie der Pneumozystose. Schweizerische Rundschau für Medizin (Praxis) 75: 937-942. [Ü]
- 288d. Aspock H. (1987): Antwort auf Leserfrage "Warum wird an Toxoplasmose so wenig gedacht?" Ärztliche Praxis 39: 99-100. [Ü]
- 289. HASSL A., AUER H., HERMENTIN K., PICHER O. & H. ASPÖCK (1987): Experimental studies on circulating antigen of *Toxoplasma gondii* in intermediate hosts: criteria for detection and structural properties. — Zentralblatt für Bakteriologie, Mikrobiologie und Hygiene A 263: 625-634. [O]
- 290. Aspock U. & H. Aspock (1987): Die Berothiden Australiens IV: Weitere Untersuchungen über das Genus Spermophorella TILLYARD (Neuropteroidea: Planipennia: Berothidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 38: 89-102. [O, Ü]
- 291. HASSL A., HERMENTIN K. & H. ASPŌCK (1987): Isoelectric Focusing of *Toxoplasma gondii* Antigens. Zentralblatt für Bakteriologie, Mikrobiologie und Hygiene **A 265**: 499-500. [A]
- 292. AUER H., HERMENTIN K. & H. ASPÖCK (1987): Serodiagnosis of Alveolar Echinococcosis by Immunoblotting. — Zentralblatt für Bakteriologie, Mikrobiologie und Hygiene A 265: 507. [A]
- 293. HERMENTIN K., HEPPE E., AUER H., HASSL A. & H. ASPÖCK (1987): Toxoplasma gondii in Tissue Culture: Multiplication Rates, Degrees of Purity, Cost-benefit Relation. — Zentralblatt für Bakteriologie, Mikrobiologie und Hygiene A 265: 528. [A]
- 294. HERMENTIN K., AUER H. & H. ASPOCK (1987): Serodiagnosis of toxoplasmosis: Influence of host deriving proteins attached to trophozoites. Tropical Medicine and Parasitology 38: 255. [A]
- HASSL A. & H. ASPOCK (1987): The detection of circulating antigen of *Toxoplasma gondii* in sera of patients with acquired immunodeficiency syndrom. Tropical Medicine and Parasitology 38: 255. [A]
- 296. AUER H., HERMENTIN K., PICHER O. & H. ASPOCK (1987): Echinococcosis in Austria. Tropical Medicine and Parasitology 38: 260. [A]
- 297. HERMENTIN K., AUER H., KEBELA-ILUNGA, PICHER O., PRINZ A., STANEK G., WEWALKA G. & H. ASPÖCK (1987): Parasitologische und serologische Untersuchungen über das Vorkommmen von Trypanosoma-Infektionen bei den Azande in Nordost-Zaire. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 9: 37-44. [O]

- 298. Auer H., Picher O., Hermentin K. & H. Aspock (1987): Serodiagnose der Echinokokkosen – Erfahrungen in Österreich. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 9: 73-77. [Ü]
- 299. HASSL A., PICHER O. & H. ASPÓCK (1987): Untersuchungen über die Bedeutung des Nachweises von zirkulierendem Antigen für die Aufdeckung einer Erstinfektion mit *Toxoplasma gondii* während der Schwangerschaft. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 9: 91-94. [O]
- 300. ASPOCK H. (1987): The Raphidioptera of the Middle East: A Review (Insecta: Neuropteroidea). In: KRUPP F., SCHNEIDER W. & R. KINZELBACH (eds), Proceedings of the Symposium on the fauna and Zoogeography of the Middle East. Beihefte zum Tübinger Atlas des Vorderen Orients, Reihe A 28: 148-159. [Bb, Ü]
- HERMENTIN K., HEPPE E., AUER H. & H. ASPOCK (1987): Versuche zur Dauerkultivierung von *Toxoplasma gondii* in der Gewebekultur. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 9: 95-99. [O]
- 302. ASPOCK H. & K. HERMENTIN (1987): Übertragung, Verbreitung und Ausbreitung von *Toxoplasma gondii*: Stand der Kenntnisse und aktuelle Probleme. In: FRICKE W. & E. HINZ (Hrsg.), Räumliche Persistenz und Diffusion von Krankheiten. Vorträge des 5. Geomedizinischen Symposiums in Reisensburg, 1984. Heidelberger Geographische Arbeiten 83: 167-192. [Bb, Ü]
- 303. Aspòck U. & H. Aspòck (1987): Wiederentdeckung von *Puer maculatus* (OLIVIER) in Europa (Neuropteroidea: Planipennia: Ascalaphidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen **39**: 5-11. [O]
- 304. HASSL A., ASPŌCK H. & H. FLAMM (1987): Comparative studies on the purity and specificity of yolk immunoglobulin Y isolated from eggs laid by hens immunized with *Toxoplasma gondii* antigen. Zentralblatt für Bakteriologie, Mikrobiologie und Hygiene A 267: 247-253. [O]
- 305. HERMENTIN K. & H. Aspòck (1987): Higher yields and increased purity of in vitro grown *Toxoplasma gondii*. Zentralblatt für Bakteriologie, Mikrobiologie und Hygiene A 267: 272-276. [O]
- 306. HERMENTIN K., AUER H. & H. ASPÓCK (1987): In vitro cultivation of *Toxoplasma gondii* under defined conditions. — Zentralblatt für Bakteriologie, Mikrobiologie und Hygiene A 267: 285. [A]
- AUER H., HERMENTIN K. & H. ASPOCK (1987): In Vitro Maintenance of Protoscolices from *Echinococcus multilocularis*. —
 Zentralblatt für Bakteriologie, Mikrobiologie und Hygiene A 267: 289. [A]
- HERMENTIN K., AUER H. & H. ASPOCK (1987): In Vitro Cultivation of *Toxoplasma gondii* Under Defined, Serum-Free Conditions. Journal of Parasitology 73 (6): 1276-1277. [O]
- HASSL A. & H. ASPOCK (1988): Significance of Detection of Circulating Antigen in Infections with *Toxoplasma gondii*. — Zentralblatt für Bakteriologie, Mikrobiologie und Hygiene, Abstracts 303: 457-458. [A]
- 310. Aspòck U. & H. Aspòck (1988): Berlekrumyia africanella n.g. et n.sp. und Podallea manselli n.sp. zwei neue Berothiden-Spezies aus dem Sūdosten Afrikas (Neuropteroidea: Planipennia: Berothidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 39: 113-123. [O]
- 311. AUER H., HERMENTIN K. & H. ASPÓCK (1988): Demonstration of a Specific Echinococcus multilocularis Antigen in the Supernatant of in vitro Maintained Protoscolices. — Zentralblatt für Bakteriologie, Mikrobiologie und Hygiene A 268: 416-423. [O]

- 312. BARNERT G., HASSL A. & H. ASPÓCK (1988): Isoenzyme Studies on *Toxoplasma gondii* Isolates using Isoelectric Focusing. — Zentralblatt für Bakteriologie, Mikrobiologie und Hygiene A 268: 476-481. [O]
- HASSL A. & H. ASPÖCK (1988): Purification of egg yolk immunoglobulins. A two-step procedure using hydrophobic interaction chromatography and gel filtration. Journal of Immunological Methods 110: 225-228. [O]
- 314. ASPOCK H. (1988): Parasitismus. In: SCHMIDT F. (Hrsg.), Neodarwinistische oder Kybernetische Evolution? Bericht über ein Internationales Symposium vom 15.-17. Juli 1987 in Heidelberg: 256-260. Universitätsdruckerei Heidelberg. [Ū]
- 315. HASSL A., ASPOCK H. & H. FLAMM (1988): Circulating Antigen of *Toxoplasma gondii* in Patients with AIDS: Significance of Detection and Structural Properties. — Zentralblatt für Bakteriologie, Mikrobiologie und Hygiene A 270: 302-309. [O]
- HASSL A., ASPOCK H. & H. FLAMM (1988): Evidence of Structural Proteins of *Toxoplasma gondii* in Sera of Experimentally Infected Mice. Zentralblatt für Bakteriologie, Mikrobiologie und Hygiene A 270: 310-312. [O]
- 317. Auer H., Picher O. & H. Aspock (1988): Combined Application of Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA) and Indirect Haemagglutination Test (IHA) as a Useful Tool for the Diagnosis and Post-operative Surveillance of Human Alveolar and Cystic Echinococcosis. — Zentralblatt für Bakteriologie, Mikrobiologie und Hygiene A 270: 313-325. [O]
- 318. HERMENTIN K., AUER H. & H. ASPÓCK (1988): Toxoplasma gondii in der Gewebekultur Einsatz in Forschung und Praxis. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 10: 33-39. [Ü]
- HASSL A., BARNERT G. & H. ASPOCK (1988): Chromatographische und immunologische Untersuchungen über Antigenkomponenten von *Toxoplasma gondii*. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 10: 41-46. [O]
- 320. HERMENTIN K., AUER H. & H. ASPOCK (1988): Nachweis von Serumantikörpern nach enteraler Applikation von Toxoplasma-Antigen beim Kaninchen. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 10: 47-55. [O]
- 321. AUER H., HERMENTIN K., PICHER O., LEXER G., WEITENSFELDER W., WILHELMER S. & H. ASPÖCK (1988): Parasitologisch-serologische Screening-Untersuchung der Bevölkerung in einem Herd von Echinococcus multilocularis in Österreich. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 10: 151-158. [O]
- 322. WALDER M. & H. ASPÖCK (1988): Untersuchungen über Häufigkeit und Bedeutung von *Toxocara*-Infektionen des Menschen in Österreich. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 10: 159-174. [O]
- Aspock U. & H. Aspock (1988): Die Subfamilie Cyrenoberothinae ein Gondwana-Element? Manselliberotha neuropterologorum n.g. et n.sp. aus S.W.A./Namibia (Neuropteroidea: Planipennia: Berothidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 40: 1-13. [O]
- 324. HERMENTIN K. & H. ASPOCK (1988): Efforts Towards a Vaccine Against Toxoplasma gondii: A Review. — Zentraİblatt für Bakteriologie, Mikrobiologie und Hygiene A 269: 423-436.
 [Ü]
- 325. Aspöck U. & H. Aspöck (1988): Die Berothiden Australiens V: Zur systematischen Stellung von Austroberothella rieki U.A. & H.A. (Mit einem kurzen Überblick über die Erforschung der Berothidae Australiens) (Neuropteroidea: Planipennia). Stapfia 17: 135-146. [O, Ü]

- 325b. Bekanntmachungen des BGA (erarbeitet von Aspöck H., BIENZLE U., ECKERT J., FELDMEIER H., FRANK W., GUALZATA M.D., HERMENTIN K., JANITSCHKE K., PFEIFFER H., SAATHOFF M., SEITZ H.M., WEINKE Th., WEISS P., WEILAND G. & H. WERNER) (1988): Verfahrensrichtlinien für die Laboratoriumsdiagnostik von parasitären Infektionen beim Menschen. Bundesgesunheitsblatt 10 (88): 408-410. [Ü]
- Aspock H. (1989): Toxokarose. Hygiene Aktuell 1 (89): 1 Hygiene- Institut der Universität Wien (Hrsg.), Hoffmann-La Roche Wien. [Ū]
- 326b. HASSL A. & H. ASPÓCK (1989): Laboratoriumsdiagnostik von *Toxoplasma*-Infektionen bei HIV-Patienten. 2. Deutscher AIDS-Kongress? (Berlin, 23. u. 24.1.1989), Programm und Abstracts: 356. [A]
- 326c. Aspock H. & H. Flamm (1989): Die Toxoplasmose-Überwachung während der Schwangerschaft. Wissenschaftliche Nachrichten April 1989 Bundesministerium für Unterricht und Kunst: 8-12 (Nachdruck von 255). [Ü]
- 327. HERMENTIN K., HASSL A., PICHER O. & H. ASPOCK (1989): Comparison of different serotests for specific *Toxoplasma* IgM-antibodies (ISAGA, SPIHA, IFAT) and detection of circulating antigen in two cases of laboratory acquired *Toxoplasma* infection. Zentralblatt für Bakteriologie, Mikrobiologie und Hygiene A 270: 534-541. [O]
- 328. KOLLARITSCH H., EMMINGER W., ZAUNSCHIRM A. & H. ASPÖCK (1989): Suspected autochthonous Kala-Azar in Austria. The Lancet **8643**: 901-902. [O]
- 328b. Aspock H. (1989): Antwort auf die Leserfrage "Wo lauert der gefährliche Fuchsbandwurm?" (1.) Medical Tribune (Ausgabe für BRD) 1989, 37: 54-55 und (2.) Medical Tribune (Ausgabe für Österreich) 1989, Nr. 42a: 46. [Ü]
- 329. ASPOCK U. & H. ASPOCK (1989): Die Berothiden Australiens VI: Spermophorella burmanni n.sp. aus Queensland (Neuropteroidea: Planipennia: Berothidae). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 40: 101-104. [O]
- ASPÓCK U. & H. ASPÓCK (1989): Phaeostigma karpathana n.sp. – eine neue Kamelhalsfliege von der südostägäischen Insel Karpathos (Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 41: 25-31. [O]
- 331. Auer H. & H. Aspock (1989): Serodiagnostik der alveolären Echinokokkose mittels eines Antigens aus in vitro gehaltenen Protoscolices von Echinococcus multilocularis. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 11: 13-18. [O]
- 332. BARNERT G., HASSL A. & H. ASPOCK (1989): Isoenzym-Analysen zur Differenzierung von Toxoplasma gondii-Isolaten. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 11: 19-24. [O]
- 333. EDELHOFER R., HEPPE-WINGER E.M., HASSL A. & H. ASPOCK (1989): Toxoplasma-Infektionen bei jagdbaren Wildtieren in Österreich. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 11: 119-123. [O]
- 334. AUER H., HERMENTIN K., KEBELA-ILUNGA, PRINZ A., WALDER M., WEWALKA G. & H. ASPÖCK (1989): Screening-Untersuchungen über die Prävalenz von Parasiten bei den Azande in Nordost-Zaire. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 11: 271-279. [O]
- 335. Hassi A. & H. Aspock (1989): Die Bedeutung der quantitativen IgG-Bestimmung in der Serodiagnostik von Toxoplasma-Infektionen bei HIV-Infizierten. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 11: 311-314. [O]
- Аsроск Н., Aspock U. & H. Rausch (1989): The Raphidioptera of the Eastern Mediterranean: A Zoogeographical Analysis.
 Biologia Gallo-Hellenica 15: 67-111. [Ū]

- HASSL A. & H. ASPOCK (1989): Diagnostik abdomineller parasitärer Erkrankungen. — In: THALER H. (Hrsg.), Gastroenterologie aus immunologischer Sicht. 20. Symposium der Gesellschaft für Fortschritte auf dem Gebiet der Inneren Medizin, Köln: 56-61. [Bb, Ū]
- 338. Aspock H. (1990): Parasitologische Probleme in der Schule.
 Kompendium f
 ür den Schularzt. OAK Verlag der Österreichischen Ärztekammer: 169-179. [Bb,
 Ü]
- 339. Aspòck U. & H. Aspòck (1990): Phaeostigma (Superboraphidia) minois n.sp. eine neue Kamelhalsfliege aus Kreta (Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 41: 71-76. [O]
- 339b. ASPOCK H. & H. FLAMM (1990): 15 Jahre Toxoplasmose-Überwachung der Schwangeren in Österreich. Ein beispielgebender Erfolg bei der Verhütung von Infektionen des Ungeborenen. Österreichische Apotheker-Zeitung 44: 447-448. [D]
- 339c. FLAMM H. & H. ASPOCK (1990): 15 Jahre Toxoplasmose-Überwachung der Schwangeren: Jährlich 200 bis 300 Fälle verhindert. Österreichische Ärztezeitung 45 (9): 8-11. [D]
- 339d. ASPOCK H. & H. FLAMM (1990): 15 Jahre Toxoplasmose-Überwachung der Schwangeren in Österreich. Ein beispielgebender Erfolg bei der Verhütung von Infektionen des Ungeborenen. Österreichische Krankenpflegezeitschrift 43: 252-253. [D]
- 339e. Aspock H. (1990): Bestimmte Bandwürmer können lebensbedrohlich sein. Der Mensch als "falscher" Zwischenwirt im Zyklus. — Die Presse (Wissenschaft und Technik), 19./20. Mai 1990: XI. [P]
- Auer H. & H. Aspock (1990): Echinococcosis in Austria. Zentralblatt für Bakteriologie, International Journal of Medical Microbiology 272: 498-508. [Ū]
- 341. Hassl A. & H. Aspock (1990): A Rapid and Simple Method of Purification of *Toxoplasma gondii* Trophozoites Originating from Tissue Culture for Use in the Indirect Immunofluorescent Antibody Test. — Zentralblatt für Bakteriologie, International Journal of Medical Microbiology 272: 509-513. [O]
- 342. Hassl A. & H. Aspock (1990): Antigens of Toxoplasma gondii Recognized by Sera of AIDS Patients Before, During, and After Clinically Important Infections. — Zentralblatt für Bakteriologie, International Journal of Medical Microbiology 272: 514-525. [O]
- 343. Hassl A. & H. Aspock (1990): Detection and characterization of Circulating Antigens in Acute Experimental Infections of Mice with Four Different Strains of *Toxoplasma gondii*. — Zentralblatt für Bakteriologie, International Journal of Medical Microbiology 272: 526-534. [O]
- Aspock H. & A. Hassl (1990): Parasitic infections in HIV Patients in Austria: First Results of a Long-term Study. Zentralblatt für Bakteriologie, International Journal of Medical Microbiology 272: 540-546. [O]
- 345. Auer H. & H. Aspock (1990): Epidemiological characteristics of human alveolar echinococcosis in Austria. International Workshop on Alveolar Hydatid Disease (*Echinococcus multilocularis*), Anchorage, Alaska, 7.-8. Juni 1990, Abstract Presentations: 15-16. [A]
- 346. Auer H., Böhm G., Dam K., Frank W., Ferenci P., Karner J. & H. Aspöck (1990): First report on the occurrence of human cases of alveolar echinococcosis in the northeast of Austria. Tropical Medicine and Parasitology 41: 149-156. [O]
- 346b. Auer H. & H. Aspock (1990): Human alveolar echinococcosis in Austria: prevalence, incidence and geographic distribution. Bulletin de la Société Française de Parasitologie 8, Suppl. 2: 889 (Abstracts VII International Congress of Parasitology, Paris 1990). [A]

- 346c. EDELHOFER R., WINGER E. & H. ASPÓCK (1990): Studies on prevalence of toxoplasmosis of swine in Austria. Bulletin de la Société Française de Parasitologie 8, Suppl. 2: 891 (Abstracts VII International Congress of Parasitology, Paris 1990). [A]
- 346d. HASSL A. & H. ASPOCK (1990): Unusual properties of Toxoplasma gondii produced in serum-free tissue cultures. Bulletin de la Société Française de Parasitologie 8, Suppl. 2: 893 (Abstracts VII International Congress of Parasitology, Paris 1990). [A]
- MANSELL M.W. & H. ASPOCK (eds) (1990): Advances in Neuropterology. Proceedings of the Third International Symposium on Neuropterology. Berg en Dal, Kruger National Park, Republic of South Africa, 3.-4. February 1988. (Insecta: Neuroptera, Megaloptera, Raphidioptera). 298 pp. Pretoria, RSA, 1990. [B]
- 348. Aspòck H. (1990): The Raphidioptera of Africa: a review of present knowledge (Insecta: Neuropteroidea). In: Mansell M.W. & H. Aspòck (eds), Advances in Neuropterology. Proceedings of the Third International Symposium on Neuropterology, Berg en Dal, Kruger National Park, R.S.A.: 47-61. Pretoria 1990. [Bb, O, Ü]
- 349. Mansell M.W. & H. Aspock (1990): Post-Symposium neuropterological excursions. In: Mansell M.W. & H. Aspock (eds), Advances in Neuropterology. Proceedings of the Third International Symposium on Neuropterology, Berg en Dal. Kruger National Park, R.S.A.: 287-298. Pretoria 1990. [D]
- Aspòck U. & H. Aspòck (1990): Xanthostigma gobicola n.sp. und Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) medvedevi n.sp. zwei neue Raphidiiden-Spezies aus Zentralasien (Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 42: 97-104. [O]
- 351. ANEGG B., AUER H., DIEM E. & H. ASPOCK (1990): Wundmyiasis: Fakultative Myiasis. Hautarzt 41: 461-463. [O]
- 352. Auer H., Benke T., Maier H., Russegger L., Schmutzhard E. & H. Aspock (1990): Toxokarose des Rückenmarks ein Fallbericht. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 12: 61-68. [O]
- 352b. Auer H. & H. Aspöck (1990): First report on the Occurrence of Human Cases of Alveolar Echinococcosis in the Northeast of Austria. Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, Abstracts 317: 37-38. [A]
- 352c. Hassl A. & H. Aspock (1990): Diagnosis of *Pneumocystis* carinii Infections in Austrian AIDS Patients-Results of a Longterm Study. Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, Abstracts **317**: 52-53. [A]
- 353. ASPOCK H., ASPOCK U. & H. RAUSCH (1991): Die Raphidiopteren der Erde. Eine monographische Darstellung der Systematik, Taxonomie, Biologie, Ökologie und Chorologie der rezenten Raphidiopteren der Erde, mit einer zusammenfassenden Übersicht der fossilen Raphidiopteren (Insecta: Neuropteroidea). Mit 36 Bestimmungsschlüsseln, 15 Tabellen, ca. 3100 Abbildungen und ca. 200 Verbreitungskarten. 2 Bände: 730pp; 550pp. Goecke & Evers, Krefeld. [B]
- 354. Aspock H. (1991): In memoriam Friedrich Schremmer. Österreichische Entomologische Gesellschaft, Rundschreiben 41. [N]
- 355. Aspòck H. & H. Auer (1991): Die alveoläre Echinokokkose: Die gefährlichste Parasitose der Alpenländer. — 2. Internationale Tagung Infektionskrankheiten in den Alpenländern, Seis am Schlern, 21.-23. März 1991, Abstracts: 39-40. [A]
- 356. Aspock H. (1991): Insekten, Zecken und Krankheiten des Menschen. — Entomologen-Tagung, Wien, 2.-6. 4. 1991, Kurzfassungen. [A]
- 356b. Aspock H. (1991): The Neuropteroidea of Europe: A review of the present state of documentation. — 4th International Symposium on Neuropterology, Bagnères-de-Luchon, 24-27.6.1991, Abstracts: 8 [A]

- HASSL A., MÜLLER W.A. & H. ASPOCK (1991): An identical epitope in *Pneumocystis carinii* and *Toxoplasma gondii* causing serological cross reactions. Parasitology Research 77: 351-352. [O]
- 358. Hassl A., Auer H. & H. Aspock (1991): The significance of detection of circulating antigen in the diagnosis of *Toxoplasma* infections. European Journal of Pediatrics **15**: 605. [A]
- RAUSCH H. & H. ASPOCK (1991): Phaeostigma (Graecoraphidia) albarda n.sp. eine neue Kamelhalsfliege von der Peloponnes (Griechenland) (Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 43: 17-24. [O]
- 360. Aspock U. & H. Aspock (1991): Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) kelidotocephala n.sp. und Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) dolinella n.sp. zwei neue Raphidiiden-Spezies aus Sūdost-Kasachstan (Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 43: 25-32. [O]
- ALLERBERGER F., ROBERTS G., DIERICH M.P., WILSON M., SCHANTZ P.M., AUER H. & H. ASPOCK (1991): Serodiagnosis of echinococcosis: Evaluation of two reference laboratories. — Tropical Medicine and Parasitology 42: 109-111. [O]
- 362. Auer H. & H. Aspock (1991): Incidence, prevalence and geographic distribution of human alveolar echinococcosis in Austria from 1854 to 1990. Parasitology Research **77**: 430-436. [O, Ü]
- 363. Aspock H. (1991): Grundlagen des möglichen Einsatzes von Raphidiopteren in der biologischen Schädlingsbekämpfung. — Verhandlungen, XII. Internationales Symposium über Entomofaunistik, Mitteleuropa, Kiew, 25.-30.IX.1988: 26-33. Akademie der Wissenschaft, Ukraine, Kiew. 1991. [Ü]
- 364. Aspock H. (1991): Entwesung. In: FLAMM H. (Hrsg.), Angewandte Hygiene in Krankenhaus und Arztpraxis. 2. (stark erweiterte) Auflage, 163-181. Verlag Dieter Göschl Ges.m.b.H. Wien 1991. [Bb, Ü]
- 365. Auer H. & H. Aspock (1991): Alveoläre Echinokokkose in Österreich: Gelöste und ungelöste Fragen. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 13: 47-58. [Ŭ]
- 366. HASSL A. & H. ASPÖCK (1991): Serumfreie Zucht von *Toxo- plasma gondii* in vitro: Ein Weg zu besser definierten Antigenen. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie **13**: 159-164. [O, Ü]
- ASPÓCK H. & U. ASPÓCK (1991): Raphidioptera (Snakeflies, camelneckflies). In: NAUMANN I.D. & al. (eds), The Insects of Australia. A textbook for students and research workers. Second edition, Vol. I: 521-524. Melbourne University Press. [Bb, Ü]
- ASPÓCK U. & H. ASPÓCK (1991): Zur Kenntnis des Genus Isoscelipteron Costa, 1863 (Neuropteroidea: Neuroptera: Berothidae: Berothinae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 43: 65-76. [O, Ū]
- 368b. Aspock H. (1991): Antwort auf die Leserfrage "Hat der Leberegel nur im südostasiatischen Raum oder auch im mitteleuropäischen Bedeutung? Wenn ja, bitte um Hinweise zu Diagnostik und Therapie." Der Praktische Arzt 45: 1350-1351. [L]
- 369. ASPOCK H. (1991): Toxoplasmosis surveillance of pregnant women and of HIV-infected persons as a task of national health services. In: HINZ E. (Hrsg.), Geomedizinische und biogeographische Aspekte der Krankheitsverbreitung und Gesundheitsversorgung in Industrie- und Entwicklungsländern. 6. Symposium des Arbeitskreises Geomedizin im Zentralverband der Deutschen Geographen & 4. Symposium des Arbeitskreises interdisziplinärer tropenmedizinischer Forschung Heidelberg, 8.-10. Oktober 1989: 253-254. Peter Lang Frankfurt/Main etc. 1991. [A]

- 369b(1) Aspocx H. (1992): Toxoplasmose-Überwachung während der Schwangerschaft: Grundlagen, Strategien und Perspektiven im Spiegel von zwei Jahrzehnten Erfahrung in Österreich. — 15. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Parasitologie, Berlin, 30.3.-3.4.1992. Kurzvorträge: 5. [A]
- 369b(2). Aspock H. (1992): Toxoplasmosis Surveillance during Pregnancy: Basic Conceptions Strategies and Perspectives in the Light of two Decades of Experience in Austria. — Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, Abstracts 325: 1.
- 369c. Auer H. & H. Aspock (1992): Use of Serological Tests for the Post-Treatment Surveillance of Patients with Alveolar or Cystic Hydatid Disease. Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, Abstracts 325: 6. [A]
- 369d. HASSL A., HARMER Ch. & H. ASPOCK (1992): Advances in the Propagation of *Toxoplasma gondii* in Tissue Culture. — Zentralblatt für Bakteriologie und Hygiene, Abstracts 325: 35. [A]
- 369e. Aspock H. & E. Wiltschek (1992): Vandal Insektenschutz-Fibel. 16 pp. J. A. Niernsee, Wien. [P]
- 370. RAUSCH H. & H. ASPÖCK (1992): Zur Kenntnis der Larven, der Biologie und Ökologie und der Verbreitung von drei für die südliche Balkan-Halbinsel endemischen Raphidiiden-Spezies (Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 44: 35-41. [O]
- 370b. Aspöck H. (1992): The Raphidioptera of Asia: a review of present knowledge. — Proceedings XIX. International Congress of Entomology, Beijing, China 22, Abstracts 28 June-4 July 1992. [A]
- 371. CANARD M., ASPOCK H. & M.W. MANSELL (eds) (1992): Current Research in Neuropterology. Proceedings of the 4th International Symposium on Neuropterology. Bagnères de Luchon, Haute-Garrone, France, 24.-27. June 1991. (Insecta: Neuroptera, Megaloptera, Raphidioptera). — 414 pp. Toulouse, France, 1992. [B]
- 372. ASPOCK H. (1992): The Neuropteroidea of Europe: a review of present knowledge (Insecta). In: CANARD M., ASPOCK H. & M.W. MANSELL (eds), Current Research in Neuropterology. Proceedings of the 4th International Symposium on Neuropterology. Bagnères-de-Luchon, France: 43-56, Toulouse 1992. [Ü, Bb]
- 373. ASPOCK H. (1992): Report on an informal discussion on current neuropterological projects of the participants. In: CANARD M., ASPOCK H. & M.W. MANSELL (eds), Current Research in Neuropterology. Proceedings of the 4th International Symposium on Neuropterology. Bagnères-de-Luchon, France: 57-62. Toulouse 1992. [Bb, Ü]
- 373b. CANARD M., ASPOCK & H. M.W. MANSELL (1992): Nomenclatural note: Myrmeleontidae vs Myrmeleonidae. In: CANARD M., ASPOCK H. & M.W. MANSELL (eds), Current Research in Neuropterology. Proceedings of the 4th International Symposium on Neuropterology. Bagnères-de-Luchon, France: 253-254, Toulouse 1992. [Nom]
- 374. Hassl A. & H. Aspock (1992): In vitro propagation of *Toxoplasma gondii* in PC-I serum-free medium. Folia Parasitologica 39: 285-286. [O]
- 375. ASPÒCK H. & H. AUER (1992): Zur parasitologischen Untersuchung des Mannes vom Hauslabjoch. In: HÖPFEL F., PLATZER W. & K. SPINDLER (Hrsg.), Der Mann im Eis. Band 1, Bericht über das Internationale Symposium 1992 in Innsbruck: 214-217. Eigenverlag der Universität Innsbruck, 1992. [Bb]
- 375b. Auer H., Schönitzer D. & H. Aspöck (1992): Seroepidemiological surveys on alveolar echinococcosis as a task of public health: preliminary results of a study carried out in Western Austria. 3rd International Symposium on Echinococcosis, Besançon Arc-et-Senans-Saline Royale, Oct. 8-9, 1992. [A]

- 375c. Auer H. & H. Aspock (1992): Albendazole treatment in human alveolar and cystic echinococcosis three years of experience in Austria. VIth European Multicolloquium of Parasitology, The Hague (The Netherlands), 7.-11. Sept. 1992, Programme: 188/189. [A]
- 376. Auer H. & H. Aspock (1992): Die alveoläre Echinokokkose (Fuchsbandwurmkrankheit) in Tirol. Berichte des Naturwissenschaftlich-Medizinischen Vereins in Innsbruck 79: 223-246. [O, Ü]
- AUER H. & H. ASPÓCK (1992): Die alveoläre Echinokokkose im außeralpinen Bereich Österreichs. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 14: 53-68. [Ü]
- 378. MÜLLER A., HASSL A. & H. ASPOCK (1992): Vergleichende Versuche zur DNS-Gewinnung aus den Tachyzoiten von Toxoplasma gondii. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 14: 181-186. [O]
- 379. HASSL A., MAYERHOFER S. & H. ASPÖCK (1992): Der Antigennachweis zur Diagnose von *Pneumocystis carinii*-Infektionen bei HIV-1-positiven Patienten. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 14: 273-278. [O]
- 380. Aspòck U., Aspòck H. & H. Rausch (1992): Rezente Südgrenzen der Ordnung Raphidioptera in Amerika (Insecta: Neuropteroidea). Entomologia Generalis 17: 169-184. [O]
- 381. Aspock H. (1992): Tabellen zur Laboratoriumsdiagnostik von Parasitosen. Hygiene Aktuell 2: 21-42. [Ü]
- 382. ASPOCK H. & A. POLLAK (1992): Prevention of prenatal toxoplasmosis by serological screening of pregnant women in Austria. Scandinavian journal of infectious diseases 84: 32-38. [Ü]
- 382b. Aspock H. (1992): Dankesrede anläßlich der Verleihung der Ehrenmedaille für hervorragende Leistungen auf dem Gebiet der Entomofaunistik Mitteleuropas. In: ZOMBORI L. & L. PEREGOVITS (eds), Proceedings of the 4th European Congress of Entomology and the XIII. Internationale Symposium für die Entomofaunistik Mitteleuropas. Gödöllö, Hungary. Vol. 1: 25-26. Hungarian Natural History Museum Budapest. [D]
- Aspòck H. (1992): Insekten, Zecken und Krankheiten des Menschen. — Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 8: 37-49. [Ü]
- 384. Manafi M., Hassl A., Sommer R. & H. Aspock (1993): Enzymatic profile of *Toxoplasma gondii*. Letters in Applied Microbiology 16: 66-68. [O]
- Aspöck H. (1993): In memoriam Helmuth Holzinger. Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 44: 57-58. [H, N]
- 385b. Aspock U., Aspock H. & H. Rausch (1993): Die Kopulation der Raphidiopteren: Eine zusammenfassende Übersicht des gegenwärtigen Wissenstandes. Tagung der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie, Jena, 23.- 27. März 1993, Vorträge/Poster (Kurzfassungen): 3. [A]
- 385c. Hayde M., Salzer H.R., Hermon M., Aspock H. & A. Pollak (1993): Microparticle enzyme immunoassay (MEIA) for Toxoplasma specific immunoglobulin G in comparison to the Sabin-Feldman dye test. — 6th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Seville, Spain, 28.-31. March 1993. Program and abstracts: 402. [A]
- 386. RAUSCH H. & H. ASPÖCK (1993): Phaeostigma holzingeri n.sp. eine neue Kamelhalsfliege aus Ipiros (Griechenland) (Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 45: 19-26. (O)

- Aspòck U. & H. Aspòck (1993): Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) drapetis n.sp. und Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) eklipes n.sp. zwei neue Spezies der Familie Raphidiidae aus Zentralasien (Neuropteroidea: Raphidioptera). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 45: 46-56. [O]
- 387b. Hassl A., Manafi M., Sommer R., Harmer C. & H. Aspock (1993): Differentiation of *Toxoplasma gondii* strains by enzymatic profiling. — IX International Congress of Protozoology, Berlin, 25.-31. Juli 1993. Abstracts: 53. [A]
- 387c. MÜLLER A., HASSL A. & H. ASPOCK (1993): Significance of PCR in rapid diagnosis of acute toxoplasmosis. IX International Congress of Protozoology, Berlin, 25.-31. Juli 1993. Abstracts: 87. [A]
- 388. ASPOCK H., HUSSLEIN P., JANISCH H., MOSE J.R., POLLAK A., VANDER-MOSE A. & R. WINTER (1993): Toxoplasmose. Empfehlungen zur Behandlung der Toxoplasma-Erstinfektion in der Schwangerschaft und der konnatalen Toxoplasmose. Österreichische Ärztezeitung 17 (10.11.1993): 23-24. [Ü]
- 388b. Aspöck H. (1993): Parasitosen bei HIV-Positiven: Einführung zum Thema. IV. Österreichischer AIDS-Kongress, Wien, 17.-18. September 1993. Kurzfassungen der Beiträge: 20. [A]
- 388c. HASSLA., REINTHALER F.F., WEINMAYR B., MAYERHOFER S. & H. As-POCK (1993): Enterale *Microsporida*-Infektionen bei HIV-1-Positiven. — IV. Österreichischer AIDS-Kongress, Wien, 17.-18. September 1993. Kurzfassungen der Beiträge: 22. [A]
- 388d. MÜLLER A., HASSL A. & H. ASPOCK (1993): Die Polymerase-Ketten-Reaktion zum Nachweis von *Toxoplasma gondii*-Infektionen bei HIV-1-Positiven. — IV. Österreichischer AIDS-Kongress, Wien, 17.-18. September 1993. Kurzfassungen der Beiträge: 25. [A]
- 389. Auer H. & H. Aspock (1993): Die epidemiologische Situation der Echinokokkosen im Südosten Österreichs. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 15: 7-16. [O, Ü]
- HARMER C., SOMMER R., MANAFI M., HASSL A. & H. ASPOCK (1993): Vergleichende Untersuchungen über Enzymmuster unterschiedlich kultivierter Toxoplasmen. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 15: 113-118. [O]
- MÜLLER A., HASSL A. & H. ASPOCK (1993): Die Polymerase-Ketten-Reaktion zum Nachweis von Toxoplasma gondii in bioptischen und autoptischen Materialien. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 15: 119-124. [O]
- 392. HASSL A., HARMER C. & H. ASPÖCK (1993): Untersuchungen über die Bedeutung des Nachweises spezifischer IgA-Antikörper zur Aufdeckung einer Toxoplasmose bei HIV-1-Positiven. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 15: 125-128. [O]
- AUER H. & H. ASPOCK (1993): Optimierung serologischer Befunde durch die Verwendung von Milchpulver. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 15: 129-134. [O]
- 393b. Auer H. & H. Aspock (1993): Helminthozoonosen in Österreich: Häufigkeit, Verbreitung und medizinische Bedeutung eine Übersicht. Tropenmedizin und Parasitologie 1993. Gemeinsame Tagung der ÖGTP, SGTP und DTG, Konstanz, 29.IX.-2.X.1993. Abstractband: S 4.1. [A]
- 393c. OBWALLER A., HASSL A. & H. ASPOCK (1993): Vergleich und Bewertung des quantitativen Nachweises spezifischer IGM-und IGA-Antikörper gegen *Toxoplasma gondii* in Serumproben von Schwangeren. Tropenmedizin und Parasitologie 1993. Gemeinsame Tagung der ÖGTP, SGTP und DTG, Konstanz, 29.IX.-2.X.1993. Abstractband: S 18.4. [A]

- 393d. MÜLLER A., HASSL A. & H. ASPOCK (1993): Einsatz von Restriktionsenzymen zur Überprüfung der Spezifität von PCR-Produkten. Tropenmedizin und Parasitologie 1993. Gemeinsame Tagung der ÖGTP, SGTP und DTG, Konstanz, 29.IX.-2.X.1993. Abstractband: S 21.5. [A]
- 393e. HARMER C., HASSL A. & H. ASPOCK (1993): Vergleich verschiedener N\u00e4hrmedien f\u00fcr die Z\u00fcchtung von Toxoplasma gondii in der Gewebekultur. Tropenmedizin und Parasitologie 1993. Gemeinsame Tagung der \u00fcGTP, SGTP und DTG, Konstanz, 29.IX.-2.X.1993. Abstractband: P II. 42. [A]
- 393f. Janitschke K., Seitz H.M., Aspock H. & A. Pollak (1993): Information über Toxoplasmose für werdende Mütter. A71312 Folder Toxoplasmose/Dec. 93/20.Od/Schwarzeck. Abbott & Heyl. [P]
- 394. Aspòck H. (1994): Protozoen als Erreger von Krankheiten des Menschen: Übersicht und aktuelle Probleme in Mitteleuropa. In: Die Urtiere. Eine verborgene Welt. Katalog OÖ. Landesmuseum N.F. **71**: 219-266. Linz. [Ü]
- 394b. Aspock H. (1994): Protozoen Krankheitserreger, die jeden angehen. OÖ Museumsjournal 4 (3): 10-11. [P]
- 395. ASPOCK H., POVOLNY D. & A.W. STEFFAN (Hrsg.) (1994): Auch Deutsch als Publikationssprache. Entomologia Generalis 18 (3-4): 113-320. [5]
- 396. Aspöck H. (1994): Für die Vielfalt der Sprachen in der Wissenschaft. Entomologia Generalis 18: 113-114. [D]
- Аspöck U., Aspöck H. & H. Rausch (1994): Neue Arten der Familie Raphidiidae aus Mexiko und Nachweis einer Spermatophore in der Ordnung Raphidioptera (Insecta: Neuropteroidea). Entomologia Generalis 18: 145-163. [O]
- 397b. Aspöck H. (1994): Buchbesprechung: F. Hofmann & FR.-W. TILLER (1993), Infektiologie in Stichworten. — Applied Parasitology 35: 69. [Bespr]
- 397c. ASPOCK H., AUER H. & O. PICHER (1994): Der Mann vom Hauslabjoch aus der Sicht der Medizinischen Parasitologie. 3. Intern. Tag. "Infektionskrankheiten in den Alpenländern", Seis am Schlern, 24.-26. März 1994. Abstracts: 7-8. [A]
- 397d. Auer H. & H. Aspock (1994): Helminthozoonosen in den Alpenländern: Übersicht und aktuelle Probleme. 3. Intern. Tag. "Infektionskrankheiten in den Alpenländern", Seis am Schlern, 24.-26. März 1994. Abstracts: 50-51. [A]
- 398. ASPOCK H. (1994): Entwesung. In: FLAMM H. (Hrsg.), Angewandte Hygiene in Krankenhaus und Arztpraxis. Ein Lehrbuch über Krankenhaus-, Seuchen- und Umwelthygiene, Präventivmedizin, öffentliches Gesundheitswesen. 3., erweiterte und aktualisierte Auflage, 167-185. Dieter Göschl GmbH-Verlagsbuchhandlung Wien. 1994. [Ü, Bb]
- 398b. Auer H. & H. Aspock (1994): Human toxocarosis in Austria: epidemiology, diagnosis and therapy. 6th International Congress for Infectious Diseases, Prague, Czech Republic, 26.-30. April 1994. Abstract Book: 285. [A]
- 398c. Auer H., Prost H. & H. Aspöck (1994): Echinococcus multilocularis and alveolar echinococcosis in Austria. — Symposium "Immuno-genetics and Epidemiology of Alveolar Echinococcosis", Schloß Reisensburg, Günzburg, Deutschland, 1.-3. Mai 1994. Abstracts: 19. [A]
- 398d. Aspock H. & H. HÖLZEL (1994): The Neuropteroidea of Northern Africa and of Europe: A comparative review. 5th International Symposium of Neuropterology, Cairo, Egypt, 2.-7. May 1994. Abstracts: 14. [A]
- 398e. Aspòck H. (1994): Austria's contribution to toxoplasmosis research. 3rd BIOMED Workshop "Toxoplasma gondii Research in Europe", Vienna, 6.-7. May 1994. Abstracts: 5. [A]
- 398f. HAYDE M., GRATZL R., RUDAN B., STROBL W., ASPOCK H. & A. POL-LAK (1994): Polymerase chain reaction (PCR) in amniotic fluid for diagnosis of fetal *Toxoplasma*-infection. — 3rd BIO-MED Workshop "*Toxoplasma gondii* Research in Europe", Vienna, 6.-7. May 1994. Abstracts: 18. [A]

- ASPÓCK U. & H. ASPÓCK (1994): Paradoxe Verbreitungsbilder bei Neuropteroidea (Insecta: Raphidioptera, Neuroptera). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 46: 30-44. [O]
- 400. ASPOCK H., HUSSLEIN P., JANISCH H., MOSE J.R., POLLAK A., VANDER-MOSE A. & R. WINTER (1994): Toxoplasmose. Empfehlungen zur Behandlung der *Toxoplasma-*Erstinfektion in der Schwangerschaft und der konnatalen Toxoplasmose. Gynākologisch-geburtshilfliche Rundschau **34**: 50-51. Nachdruck von 388. [Ū]
- 400b. Auer H. & H. Aspock (1994): Helminthozoonoses in Austria: prevalence, geographic distribution and medical importance – a review. — Tropical medicine and parasitology 45, Suppl. 2: 143. [A]
- 400c. OBWALLER A., HASSL A. & H. ASPOCK (1994): Comparison and evaluation of a quantitative determination of specific IgMand IgA-antibodies against *Toxoplasma gondii* in serum samples of pregnant women. —Tropical medicine and parasitology 45, Suppl. 2: 158-159. [A]
- 400d. MÜLLER A., HASSL A. & H. ASPOCK (1994): Application or restriction enzymes for checking specificity of PCR-products. Tropical medicine and parasitology 45, Suppl. 2: 162. [A]
- 400e. HARMER C., HASSL A. & H. ASPOCK (1994): A comparison of different media for the cultivation of *Toxoplasma gondii* in tissue culture. Tropical medicine and parasitology **45**, Suppl. 2: 187. [A]
- AUER H., KOLLARITSCH H., JÜPTNER J. & H. ASPOCK (1994): Albendazole and pregnancy. Applied Parasitology 35: 146-147.
- 401b. HASSL A. & H. ASPÖCK (1994): Serology in the diagnosis of Acute Toxoplasmosis in HIV infected Persons and AIDS Patients. — 47th Annual Meeting & 3rd Workshop on Opportunistic Protozoan Pathogens, Society of Protozoologists, 24.-29. June 1994, Cleveland, Ohio, USA, Program & Abstracts: 64 (T21). [A]
- 402. ASPOCK H., BRADE V., FRIESE K., HENGST P., HLOBIL H., JANITSCHKE K., OCKERT G., PADELT H., WERNER H. & H.-M. SEITZ (1994): Zur Publikation ABHOLZ, H.H.: Toxoplasmose-Screening in der Schwangerschaft: mehr Schaden als Nutzen. Gesundh.-Wes. 55 (1993) 410-413. Das Gesundheitswesen 56: 411-412. [Lb]
- 403. Aspock H. (1994): Historische Übersicht. In: РОНLЕ H.D. & J.S. REMINGTON (Hrsg.), Toxoplasmose – Erreger und Krankheit. Upjohn Media. Socio medico Verlag (SMV) Edition Materia Medica, pp. 7-23. [Ü]
- 404. Aspòck H. (1994): Toxoplasmose bei Tieren. In: Ронце H.D. & J.S. Remington (Hrsg.), Toxoplasmose – Erreger und Krankheit. Upjohn Media. Socio medico Verlag (SMV) Edition Materia Medica: 24-29. [Ū]
- ASPOCK H. & U. ASPOCK (1994): Raphidioptera (Snake-flies, camelneck-flies). — In: NAUMANN I.D. (ed.), Systematic and Applied Entomology – An Introduction. Melbourne University Press (1994): 338-339. [Ū]
- 405b. Aspock H. (1994): Strategies in Prevention of Congenital Toxoplasmosis: Introduction. — VIIIth International Congress of Parasitology, 10.-14. October 1994, Izmir, Turkey, Abstracts Vol. 1: 75 (R17.1., 913). [A]
- 405c. OBWALLER A., HASSL A. & H. ASPÖCK (1994): Significance of IgA Tests in Toxoplasmosis Surveillance of Pregnant Women. — VIIIth International Congress of Parasitology, 10.-14. October 1994, Izmir, Turkey, Abstracts Vol. 1: 76 (R17.4., 912). [A]
- 405d. HAYDE M., GRATZL R., RUDAN B., STROBL W., ASPOCK H. & A. POLLAK (1994): Polymerase chain reaction (PCR) in amniotic fluid for diagnosis of fetal *Toxoplasma*-Infection. VIIIth International Congress of Parasitology, 10.-14. October 1994, Izmir, Turkey, Abstracts Vol. 1: 76 (R17.6., 1196). [A]

- 406. Aspock H. (1994): In memoriam Friedrich SCHREMMER (1914-1990). — Entomologia Generalis 19: 113-115. [N]
- 406b. Auer H. & H. Aspock (1994): Serodiagnostik der Toxokarose aus der Sicht der klinischen Relevanz und der Epidemiologie. Schweizerische Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Jahrestagung, 20.-22. Oktober 1994, Leysin: 40. [A]
- 407. ASPÓCK U., ASPÓCK H. & H. RAUSCH (1994): Alena (Mexicoraphidia) americana (CARPENTER, 1958): Taxonomie, Systematik, Ökologie und Chorologie (Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 46: 131-139. [O]
- 408. Auer H. & H. Aspock (1994): Helminthozoonosen in Mitteleuropa Eine Übersicht der Epidemiologie, Diagnostik und Therapie am Beispiel der Situation in Österreich. Mittellungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 16: 17-42. [Ũ, O]
- 409. HARMER Ch., HASSL A. & H. ASPÖCK (1994): Vergleich verschiedener N\u00e4hrmedien zur Zucht von Toxoplasma gondii in der Gewebekultur. Mitteilungen der \u00f6sterreichischen Gesellschaft f\u00fcr Tropenmedizin und Parasitologie 16: 123-126. [O]
- 410. OBWALLER A., HASSL A., PICHER O. & H. ASPOCK (1994): Vergleich und Bewertung des quantitativen Nachweises spezifischer IgM- und IgA-Antikörper gegen Toxoplasma gondii in Serumproben von Schwangeren. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 16: 127-132. [O]
- 411. MÜLLER A., HASSL A. & H. ASPOCK (1994): Einsatz von Restriktionsenzymen zur Überprüfung der Spezifität von PCR-Produkten zum Nachweis von Toxoplasma gondii. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 16: 153-158. [O]
- 412. Aspock U. & H. Aspock (1994): Zur Nomenklatur der Mantispiden Europas (Insecta: Neuroptera: Mantispidae). Annalen des Naturhistorischen Museums Wien **96B**: 99-114. [О, Ü]
- 413. HASSL A., MANAFI M., SOMMER R., KUNDI M. & H. ASPÖCK (1994): Characterization and Check of Identity of Different Strains of *Toxoplasma gondii* by Enzymatic Profiling. — The Journal of Protozoology Research 4: 48-55. [O]
- 414. Aspock H., Auer H. & O. Picher (1994): The mummy from the Hauslabjoch: A medical parasitology perspective. Alpe Adria Microbiology Journal 3: 245-255. [O, Ü]
- 414b. Auer H. & H. Aspöck (1994): Helminthozoonoses in Central Europe: Present state of knowledge and current problems.
 Alpe Adria Microbiology Journal 3: 300-301. [A]
- 415. HAYDE M., SALZER H.R., GITTLER G., ASPOCK H. & A. POLLAK (1995): Microparticle enzyme immunoassay (MEIA) for *Toxoplasma* specific immunoglobulin G in comparison to the Sabin-Feldman dye test. A pilot study. — Wiener klinische Wochenschrift (1995) 107 (4): 133-136. [O]
- ASPOCK H. & U. ASPOCK (1995): Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) karatauica n.sp. – eine neue Spezies der Familie Raphidiidae aus dem Karatau-Gebirge in Südkasachstan (Neuropteroidea, Raphidioptera). — Entomologische Nachrichten und Berichte 38: 217-220. [O]
- 416b. Aspock H. (1995): Virusübertragung durch Stechmücken in Mitteleuropa. — Entomologen-Tagung (DGaaE), Göttingen, 27.III.-1.IV.1995. Tagungsführer, Kurzfassungen: 55. [A]
- 417. Auer H. & H. Aspock (1995): Helminthozoonosen in Österreich: Häufigkeit, Verbreitung und medizinische Bedeutung. In: FRICKE W. & J. SCHWEIKART (Hrsg.), Krankheit und Raum: Dem Pionier der Geomedizin Helmut Jusatz zum Gedenken: Erdkundliches Wissen 115: 81-118. Franz Steiner Verl. Stuttgart 1995. [O, Ū]

- 418. Aspock U. & H. Aspock (1995): Dilar duelli n.sp. eine neue Spezies der Familie Dilaridae aus Europa (Insecta: Neuropteroidea: Neuroptera). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 47: 49-54. [O]
- 418b. Aspock H. (1995): Toxoplasma and Toxoplasmosis: An Overview of Present Knowledge and Current Problems. IV Encontro da Seccao Portuguesa da IAMANEH, Lisboa, 12.V.1995. Resumos das Comunicacoes. [A]
- 418c. Aspock H. (1995): Toxoplasmosis Surveillance during Pregnancy in Austria: 20 Years of Experience. IV Encontro da Seccao Protuguesa da IAMANEH, Lisboa, 12.V.1995. Resumos das Comunicacoes. [A]
- 418d. Aspòck H. (1995): Die medizinische Bedeutung von Insekten, Milben und Zecken in Mitteleuropa. Nebily GmbH Wien, Katalog 1995: 9. [P]
- 419. OBWALLER A., HASSL A., PICHER O. & H. ASPOCK (1995): An enzyme-linked immunosorbent assay with whole trophozoites of *Toxoplasma gondii* from serum-free tissue culture for detection of specific antibodies. Parasitological Research 81: 361-364. [O]
- 420. Aspòck U., Aspòck H. & H. Rausch (1995): Die Kopulation der Raphidiopteren: Eine zusammenfassende Übersicht des gegenwärtigen Wissensstandes (Insecta: Neuropteroidea). — Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Allgemeine und Angewandte Entomologie 9: 393-402. [O, Ü]
- 421. Auer H. & H. Aspock (1995): Zoonosis research in Central Europe. Parasitology Today 11: 241-242. [D]
- 421b. AUER H. & H. ASPOCK (1995): Immune response in helminthic infections in the light of laboratory diagnosis. 7th International Helminthological Symposium, Kosice, September 1995. Abstracts: 61. [A]
- 421c. OBWALLER A., AUER H., JENSEN-JAROLIM E., LEITNER A., EBNER Ch., DUBINSKÝ P., KRAFT D. & H. ASPÔCK (1995): Specific IgE in *Toxocara* infestations. — 7th International Helminthological Symposium, Kosice, September 1995. Abstracts: 62. [A]
- 421d. Bresson-Hadni S., Hrusovský S., Auer H., Humbert P., Kofler H., Kuenspiegel M., Aspock H., Vuitton D.A. & J.P. Miguet (1995): Skin localization of alveolar echinococcosis (AE): report of 3 cases. (Poster) 7th International Helminthological Symposium, Kosice, September. 1995. Abstracts: 97. [A]
- 421e. OBWALLER A., AUER H., JENSEN-JAROLIM E., LEITNER A., EBNER Ch., DUBINSKY P., KRAFT D. & H. ASPOCK (1995): Specific IgE in Toxocara infestations. — Joint Annual Meeting der Österreichischen Gesellschaft für Allergologie und Immunologie und der Gesellschaft für Immunologie, Wien, September 1995. Immunbiology Vol. 194 (1-3): 319. [A]
- 422. ASPOCK H., AUER H. & O. PICHER (1995): The Mummy from the Hauslabjoch: A Medical Parasitology perspective. — Alpe Adria Microbiology Journal 2, Vol. 4: 105-114. Korrigierter Neudruck der fehlerhaft gedruckten Publikation Nr. 414! [O, Ü]
- 422b. Aspock H. (1995): Konjenital Toksoplazmozis'ten korunmak icin serolojik teshis ve tarama metodlari. (Serological Diagnosis and Screening programs for prevention of congenital toxoplasmosis). 1. Ulusal Toxoplasma Kongress, Ankara, Türkei, 12.-13. Oktober 1995, Abstract-Band: 9-11. [A]
- ASPÓCK H. (1995): Das wissenschaftliche Lebenswerk von Willy EGUN-DEDERDING (1911-1985). — Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel 45 (3): 118-134. [H, N]
- 424. OBWALLER A., HASSL A., PICHER O. & H. ASPÓCK (1995): Antigen-Präparationen für Enzym-Immuntests zum Nachweis spezifischer Antikörper gegen Toxoplasma gondii-Übersicht und Vorstellung eines neuen Tests. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 17: 29-38. [Ü, O]

- 425. HASSL A., TUMA W., BÜNGER G., WEBER E., NIEBECKER A., GIESING M., MAASS G. & H. ASPÖCK (1995): Möglichkeiten des Einsatzes der PCR zur Aufdeckung von frischen Infektionen mit Toxoplasma gondii. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 17: 39-44. [Ü, O]
- 426. Dubinský P., Aspôck H. & H. Auer (1995): Factors influencing the circulation of *Toxocara* in different ecosystems in Slovakia. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 17: 51-60. [Ü, O]
- 427. AUER H. & H. ASPOCK (1995): Toxokarose in Österreich Epidemiologie, Diagnostik und Therapie. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 17: 61-70. [Ū]
- 428. AUER H., SCHÖNITZER D., JUDMAIER G., CONRAD F. & H. ASPÖCK (1995): Seroepidemiologisches Screening als Grundlage präventivmedizinischer Maßnahmen zur Früherkennung der alveolären Echinokokkose. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 17: 77-84. [Ü, O]
- 429. BAUDER B., AUER H. & H. ASPÓCK (1995): Differenzierung spezifischer Antikörper der Subklassen IgG 1 bis IgG 4 bei Patienten mit alveolärer Echinokokkose. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 17: 85-96. [O]
- AUER H., RADDA A.C., ESCALONA T.G. & H. ASPOCK (1995): Seroepidemiological studies in Oriental Mindoro (Philippines)

 Prevalence of parasitic zoonoses. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 17: 153-158. [O]
- 431. RADDA A.C., AUER H., ESCALONA T.G., HARTNETT I. & H. ASPOCK (1995): Seroepidemiological studies in Oriental Mindora (Philippines) – Prevalence of mosquito-borne parasitoses. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 17: 159-168. [O]
- 431b. Aspock H. (1995): Österreichs Beitrag zur Toxoplasmose-Forschung und 20 Jahre Toxoplasmose-Überwachung der Schwangeren in Österreich. Toxoplasmose-Symposium/XIX. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 16.-18. November 1995, Abstracts: 1. [A]
- 431c. Edelhofer R. & H. Aspock (1995): Infektionsquellen und Infektionswege aus der Sicht des Toxoplasmose-Screenings der Schwangeren in Österreich. Toxoplasmose-Symposium/XIX. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 16.-18. November 1995, Abstracts: 8. [A]
- 431d. PICHER O., AUER H. & H. ASPÓCK (1995): Toxoplasmose-Screening in Österreich: Problemfälle in der Serodiagnostik. Toxoplasmose-Symposium/XIX. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 16.-18. November 1995, Abstracts: 13. [A]
- 431e. Hassl A. & H. Aspöck (1995): Neue Verfahren in der Laboratoriumsdiagnostik der *Toxoplasma*-Infektionen. Toxoplasmose-Symposium/XIX. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 16.-18. November 1995, Abstracts: 14. [A]
- 431f. BAUDER B., AUER H., SIMEONI J., MIAN P., PACETTI A., DEUTZ A. & H. ASPÔCK (1995): Seroepidemiologische Untersuchungen zur Frage der Risikogruppen bei alveolärer Echinokokkose. Toxoplasmose-Symposium/XIX. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 16.-18. November 1995, Abstracts: 17. [A]
- 431g. OBWALLER A., AUER H., JENSEN-JAROUM E., LEITNER A., EBNER Ch., KRAFT D. & H. ASPÖCK (1995): Die diagnostische Bedeutung des Nachweises spezifischer IgE-Antikörper bei *Toxocara*-Infestationen. — Toxoplasmose-Symposium/XIX. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 16.-18. November 1995, Abstracts: 36. [A]

- 431h. PRINZ A. & H. ASPOCK (1995): Julius MANNABERG (1860-1941): Der österreichische Pionier der Malariaforschung. Zum 100. Jahrestag seiner Habilitation an der Wiener Universität. — Toxoplasmose-Symposium/XIX. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 16.-18. November 1995, Abstracts: 49. [A]
- 431i. Aspòck H. & H. HÖLZEL (1995): Die Neuropteroidea Europas und des afrikanischen und asiatischen Mittelmeerraums: Ein vergleichender Überblick. Galathea 2. Supplement Nürnberg: 18. [A]
- 432. Aspock H., Aspock U. & H. Rausch (1995): Untersuchungen über die Raphidiiden von Kirgisistan: Übersicht der nachgewiesenen Arten und Beschreibung von vier neuen Spezies (Insecta: Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). Entomologische Nachrichten und Berichte 39: 165-182. [O]
- Aspock H. (1996): Stechmücken als Virusüberträger in Mitteleuropa. Nova Acta Leopoldina N.F. 71, (292): 37-55. [Ū]
- 433b. Aspock H. (1996): Parasitologie der Malaria. 1. Linzer Reisemedizinische Tagung "Malaria", Linz 23. M\u00e4rz 1996.
 [A]
- 433c. Auer H. & H. Aspock (1996): Toxocara-Infestationen und Toxokarose in Österreich: Ergebnisse serodiagnostischer und seroepidemiologischer Untersuchungen. 17. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Parasitologie, München 27.-29.03.1996, Kurzfassungen der Vorträge. [A]
- 433d. Aspock H. (1996): Glückwunsch zum 40. Jahrgang! Entomologische Nachrichten und Berichte 40, 1996/1: 3. [D]
- 434. ASPÓCK H., AUER H. & O. PICHER (1996): *Trichuris trichiura* Eggs in the Neolithic Glacier-Mummy from the Alps. Parasitology Today **12** (7): 255-256. [O]
- 434b. HASSL A. & H. ASPOCK (1996): IgG avidity testing in the diagnosis of primary *Toxoplasma* infections. 4th International Biennial *Toxoplasma* Conference. Drymen (Scotland), 22.-26. July, 1996. [A]
- 435. ASPÓCK U. & H. ASPÓCK (1996): Raphidioptera. In: Bousquets J.E.L., Aldrete A.N.G. & E.G. Soriano (eds), Biodiversidad, Taxonomía y Biogeografía de Artropódos de México: Hacia una síntesis de su conocimiento 19: 277-286, D.R. Universidad nacional Autónoma de México. [Bb, Ü]
- 435b. Aspock H. (1996): The extant distribution of the order Raphidioptera: A biogeographical and phylogenetic perspective. Proceedings XX. Internernational Congress of Entomology, Firenze, Italien, 25-31.VIII.1996: 31. [A]
- 435c. Aspôck H. (1996): Der Fuchsbandwurm. Tiroler Tageszeitung **52** (200/1), 29.08.1996: 18. [L, P]
- 435d. Aspock H. (1996): Current and future strategies in prevention of congenital toxoplasmosis. Parassitologia 38: 324.
 [A]
- 435e. Kinceková J., Dubinský P., Aspock H. & O. Picher (1996): Incidence of larval toxocarosis and toxoplasmosis on childbirth and in childhood. Parassitologia 38: 329. [A]
- 435f. Auer H. & H. Aspock (1996): Toxocara infestations and toxocarosis in Austria: Results of immunodiagnostic and seroepidemiological studies. — Parassitologia 38: 369. [A]
- 435g. KINCEKOVÁ J., DUBINSKÝ P., AUER H. & H. ASPOCK (1996): Prenatal and postnatal transmission of Anti-Toxocara antibodies and toxocaral antigens. Parassitologia 38: 373. [A]
- 435h. Aspock H. (1996): Prenatal toxoplasmosis in humans. Parassitologia **38**: 455. [A]
- 435i. OBWALLER A., JENSEN-JAROLIM E., AUER H., HUBER A., KRAFT D. & H. ASPÖCK (1996): Toxocara infestations in humans: Do Specific IgE and IgG of anti-IgE autoantibody titres correlate with symptomatic of asymptomatic course of the disease? Molecular Parasitology Meeting VII, Woods Hole, MA, 15.-19. September 1996. Abstracts: 269. [A]

- Aspock H. (1996): Hubert Rausch erster Träger des Kulturpreises der Stadtgemeinde Scheibbs. — Information & Service für den Bürger, Scheibbs, 29 (3) (September 1996). [D]
- 436b. Aspock H. (1996): Mongoloraphidia dshamilja H. Aspock, U. Aspock & H. Rausch 1995 (Raphidioptera). — Kommentar zum Titelbild. Entomologische Nachrichten und Berichte 40: 140. [K]
- 436c. Aspock H. (1996): Prevention of congenital toxoplasmosis: 20 years of experience in Austria. — Clinical aspects of selected parasitic infections in man (toxoplasmosis, toxocarosis, giardiosis), Warschau, Inst. "Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka", 18.X.1996. Abstracts: 13. [A]
- Aspòck H. (1996): Österreichs Beitrag zur Toxoplasmose-Forschung und 20 Jahre Toxoplasmose-Überwachung der Schwangeren in Österreich. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 18: 1-18. [D, H, Ü]
- 438. Edelhofer R. & H. Aspock (1996): Infektionsquellen und Infektionswege aus der Sicht des Toxoplasmose-Screenings der Schwangeren in Österreich. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 18: 59-70. [O, Ü]
- 439. PICHER O., AUER H. & H. ASPÖCK (1996): Toxoplasmose-Screening in Österreich Problemfälle der Serodiagnostik. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 18: 115-120. [O]
- 440. Hassl A. & H. Aspöck (1996): Neue Verfahren in der Laboratoriumsdiagnostik der *Toxoplasma*-Infektionen. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 18: 121-124. [Ü]
- 441. BAUDER B., AUER H., SIMEONI J., MIAN P., PACETTI A., DEUTZ A. & H. ASPÖCK (1996): Seroepidemiologische Untersuchungen zur Frage der Risikogruppen bei alveolärer Echinokokkose. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 18: 141-150. [O]
- 442. OBWALLER A., AUER H., JENSEN-JAROLIM E., LEITNER A., KRAFT D. & H. ASPOCK (1996): Die diagnostische Bedeutung des Nachweises spezifischer IgE-Antikörper bei Toxocara-Infestationen. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 18: 201-206. [O]
- 442b. WALOCHNIK J., PICHER O., ASPOCK Ch., ULLMANN M. & H. ASPOCK (1996): Vergleichende Untersuchungen über das Verhalten von "Limax"-Amöben (Acanthamoeba und Hartmannella) auf Kulturen verschiedener gramnegativer Bakterienspezies. XXX. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 21.-23. November 1996, Abstracts: 4. [A]
- 442c. WEINKAMER M., AUER H., BSTEH A., KUNIT G., SCHNAYDER C. & H. ASPÖCK (1996): Ein seltener Fall einer Dirofilaria repens-Infestation des Nebenhodens. XXX. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 21.-23. November 1996, Abstracts: 10. [A]
- 442d. Dubinský P., Kinceková J., Aspöck H., Auer H. & V. Lukac (1996): Larval toxocarosis during pregnancy, on delivery and in childhood. — XXX. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 21.-23. November 1996, Abstracts: 14. [A]
- 442e. OBWALLER A., JENSEN-JAROLIM E., HUBER A., AUER H., KRAFT D. & H. ASPOCK (1996): Anti IgE-IgG Immunkomplexe als Indikatoren klinischer Manifestationen bei Toxocara-Infestationen?

 XXX. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 21.-23. November 1996, Abstracts: 15. [A]
- 442f. BAUDER B., AUER H. & H. ASPOCK (1996): Serodiagnostik von Entamoeba histolytica-Infektionen mittels ELISA und Westernblot. — XXX. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 21.-23. November 1996, Abstracts: 25. [A]

- 442g. Hassi A. & H. Aspock (1996): Der Aviditätstest zum Nachweis von *Toxoplasma*-Frischinfektionen. XXX. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 21.-23. Nov. 1996, Abstracts: 27. [A]
- 442h. Auer H. & H. Aspock (1996): Der Einsatz des Enzymimmunfluoreszenztests (ELFA) in der Serodiagnostik parasitärer Infektionen. — XXX. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 21.-23. November 1996, Abstracts: 30. [A]
- 443. DEUTZ A., FUCHS K., AUER H. & H. ASPOCK (1996): Serologische Untersuchung von Tierärzten auf Zoonosen. 2. Mitteilung: Seroprävalenzen gegenüber parasitären Zoonosen. — Wiener Tierärztliche Monatsschrift 83: 353-358. [O]
- 444. Aspock U. & H. Aspock (1996): Revision des Genus Podallea Navás, 1936 (Neuroptera: Berothidae: Berothinae). — Mitteilungen der Münchener Entomologischen Gesellschaft 86: 99-144. [O]
- 445. Harmer C., Aspock H. & A. Hassl (1996): Toxoplasma gondii in vitro cultivation: easy handling longterm propagation. Journal of Microbiological Methods 27: 221-223. [O]
- 446. HARMER C., HASSL A., KREINECKER S. & H. ASPÖCK (1996): Toxoplasma gondii in vitro cultivation: economic and efficient mass production. Journal of Microbiological Methods 27: 225-228. [O]
- 447. CANARD M., ASPOCK H. & M.W. MANSELL (eds) (1996): Pure and Applied Research in Neuropterology. Proceedings of the Fifth International Symposium on Neuropterology. Cairo, Egypt, 2.-6. May 1994. (Insecta: Neuroptera, Megaloptera, Raphidioptera). — 341pp., Toulouse, France, 1996. [B]
- 448. Aspock H. & H. HÖLZEL (1996): The Neuropteroidea of North Africa, Mediterranean Asia and of Europe: a comparative review (Insecta). — In: CANARD M., ASPOCK H. & M.W. MANSELL (eds), Pure and Applied Research in Neuropterology. Proceedings of the 5th International Symposium on Neuropterology, Cairo (Egypt): 31-86. Toulouse 1996. [O, Ü]
- 449. ASPOCK H., CANARD M. & M.W. MANSELL (1996): Report on an informal discussion of current neuropterological projects of the participants. In: CANARD M., ASPOCK H. & M.W. MANSELL (eds), Pure and Applied Research in Neuropterology. Proceedings of the 5th International Symposium on Neuropterology, Cairo (Egypt): 299-303. Toulouse 1996. [D]
- Aspock H. (1996): Ruth Holzinger 1921-1995. Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft österreichischer Entomologen 48: 65-72. (N)
- 451. Šοιτγς J., Borošková Z., Dubinský P., Tomašovičová O., Auer H. & H. Aspöck (1996): Effect of glucan immunomodulator on the immune response and larval burdens in mice with experimental toxocarosis. Applied Parasitology 37: 161-167. [O]
- 452. GUY E.C., PELLOUX H., LAPPALAINEN M., ASPOCK H., HASSL A., MELBY K.K., HOLBERG-PETTERSEN M., PETERSEN E., SIMON J. & P. AMBROISE-THOMAS (1996): Interlaboratory comparison of polymerase chain reaction for the detection of *Toxoplasma gondii* DNA added to samples of amniotic fluid. European Journal of Clinical Microbiology & Infectious Diseases 15: 836-839. [O]
- 452b. Aspock H., Aspock U., Hölzel H., Rausch H., Онм Р., Duelu P. & D. Milko (1996): Nadotryad Neuropteroidea. In: ShukuROV E.DZH., Vorobie G.G., Matyashov V.D., Sultanova B.A. & Yu.S. Tarbinsky, Genetical fund cadastre of Kyrghyzstan. Vol. III, Superclassis Hexapoda (Entognatha and Insecta). Institute for Biology and Pedology, National Academy of Sciences, Kyrghyz Republic, Bishkek, 1996: 195-198. [Ū]
- 453. Aspock H., Aspock U. & H. Rausch (1997): Weitere Untersuchungen über die Raphidiiden von Kirgisistan: Beschreibung von sechs neuen Spezies (Insecta: Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). Entomologische Nachrichten und Berichte 40: 193-215. [O]

- 453b. Aspock H. (1997): Reisediarrhoe. Parasitāre Krankheitserreger. — 2. Linzer Reisemedizinische Tagung, 22. Mārz 1997; Kurzfassung der Vorträge: 4pp. [A]
- 453c. Aspock H. (1997): Comment on A. Aston: Flying power of Atlantoraphidia maculicollis Stephens (Raphidioptera: Raphididae). — Entomologist's Record 109: 114. [L]
- 453d. Aspock H. & H. Auer (1997): Extraintestinale Helminthosen in Mitteleuropa: Übersicht und aktuelle Probleme /Elmintiasi extraintestinale in Europa Centrale: compendio e problematiche attuali. — 4. Internationale Tagung "Infektionskrankheiten in den Alpenländern", Seis am Schlern, 3.-5. April 1997. Abstracts: 44-46. [A]
- 453e. Auer H. & H. Aspock (1997): Untersuchungen über die Epidemiologie, Diagnostik und klinische Bedeutung der Toxocara-Infestationen in Mitteleuropa/Ricerche sull epidemiologia, la diagnostica e l'importanza clinica delle infestazioni da Toxocara nell' Europa Centrale. 4. Internationale Tagung "Infektionskrankheiten in den Alpenländern", Seis am Schlern, 3.-5. April 1997. Abstracts: 46-47. [A]
- 453f. BAUDER B., AUER H., SCHILCHER F. & H. ASPOCK (1997): Experimentelle Untersuchungen zur humoralen und zellulären Immunantwort bei Infektionen mit Echinococcus multilocularis. / Ricerche sperimentali per la risposta immunitaria unmorale e cellulare nelle infezioni da Echinococcus multilocularis. 4. Internationale Tagung "Infektionskrankheiten in den Alpenländern", Seis am Schlern, 3.-5. April 1997. Abstracts: 50-51. [A]
- 453g. OBWALLER A., AUER H., DUCHÈNE M. & H. ASPOCK (1997): Molekularbiologische und serodiagnostische Untersuchungen zur Frage extraintestinaler Ascaris-Infestationen. 4. Internationale Tagung "Infektionskrankheiten in den Alpenländern", Seis am Schlern, 3.-5. April 1997. Abstracts: 52-53. [A]
- 454. HEMMER W., FOCKE M., ASPOCK H., GÓTZ M. & R. JARISCH (1997):
 Dipteren-(Mücken-)Allergie. Allergo Journal 6 (Suppl. 1):
 15-17. [Ü]
- 454b. AUER H. & H. ASPOCK (1997): Immunodiagnostic and seroepidemiological studies on *Toxocara* infestations and toxocarosis in Austria. — Zentralblatt für Bakteriologie **286**: 162. [A]
- 454c. HASSL A., SIMON K. & H. ASPOCK (1997): Calculation of avidity indices in eluting *Toxoplasma* avidity assays. 10th International Congress of Protozoology, Sydney, 21.-25. July 1997. Abstracts: 100. [A]
- 454d. Aspock H. (1997): Descriptions and illustrations of Raphidioptera in the early entomological literature before 1800.
 VI. International Symposium on Neuropterology, 13.-16.
 July 1997, Helsinki, Finland. Abstracts: 12. [A]
- 454e. Aspock H. (1997): Distribution and biogeography of the order Raphidioptera: updated facts and figures and new hypotheses. VI. International Symposium on Neuropterology, 13.-16. July 1997, Helsinki, Finland. Abstracts: 13-14. [A]
- 455. Aspock H., Aspock U. & H. Rausch (1997): Erstnachweis der Ordnung Raphidioptera in Turkmenistan und weitere neue Raphidiiden-Spezies aus Kirgisistan (Insecta: Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). — Entomologische Nachrichten und Berichte 41: 77-95. [O]
- 455b. AsPOCK H. (1997): Wirtsfindung von blutsaugenden Insekten. P\u00e4diatrische Praxis 53: 90-92 und T\u00e4gliche Praxis 38: 581-582. [L]
- 455c. BAUDER B., SCHILCHER F., AUER H. & H. ASPOCK (1997): Immunhistochemische und serologische Untersuchungen bei experimenteller alveolärer Echinokokkose. Berliner und Münchener Tierärztliche Wochenschrift 110: 298. [A]
- 455d. AsPOCK H. (1997): Prenatal toxoplasmosis in humans. Satellite Symposium on Toxoplasmosis. VII European Multicolloquium of Parasitology (EMOP VII), Parma, Italy, 2.-6. September 1996. Bayer 1997. [A]

- 455e. Aspock H. (1997): Toxoplasmosis and pregnancy-strategies of prevention of congenital toxoplasmosis. VIII Prowázkove DNI, Komárne, 30.-31. October 1997. Abstracts: 16-17. [A]
- 455f. Auer H. & H. Aspock (1997): Toxokarose-Forschung in Österreich: Ergebnisse, Probleme, Herausforderungen. XXXI. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Abstracts: 4. [A]
- 455g. ENGLERT M., AUER H. & H. ASPOCK (1997): Der Einsatz der Filterpapiermethode für serodiagnostische und epidemiologische Untersuchungen über Toxocara-Infestationen in Österreich. XXXI. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Abstracts: 5. [A]
- 455h. Nicka A., Obwaller A., Auer H. & H. Aspock (1997): Vergleichende Untersuchungen über Immunreaktionen mit Antigenen von Ascaris, Toxocara und Toxascaris bei ausgewählten Patienten und Probanden. XXXI. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Abstracts: 6. [A]
- 455i. OBWALLER A., AUER H., DUCHÉNE M. & H. ASPÓCK (1997): Extraktion und Identifizierung von Profilin, einem IgE-bindenden Protein, aus Ascaris suum. — XXXI. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Abstracts: 7. (A)
- 455j. WIESER M., KOLLER J., IGLSEDER B., LECHNER A., HINTNER H., AUER H. & H. ASPÖCK (1997): Viszerale Toxokarose mit Pneumonie, Colitis und dilatativer Kardiomyopathie bei einer schwangeren Frau eine Kasuistik. XXXI. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Abstracts: 8. [A]
- 455k. Auer H., Vander-Mose A., Picher O. & H. Aspòck (1997): Serodiagnostische Fallgruben im Toxoplasmose-Screening von Schwangeren und Neugeborenen. XXXI. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Abstracts: 19. [A]
- 455I. BAUDER B., SCHILCHER F., AUER H., GABLER C., ROMIG T. & H. ASPOCK (1997): Pathohistologische und immunhistochemische Untersuchungen bei experimenteller primärer alveolärer Echinokokkose. — XXXI. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Abstracts: 25. [A]
- 455m. WALOCHNIK J., PICHER O., ASPOCK Ch., ULLMANN M., SOMMER R. & H. ASPOCK (1997): Syntopes Vorkommen und humanmedizinisch relevante Interaktionen von "Limax-Amöben" und Bakterien in Feuchthabitaten im Krankenhaus. XXXI. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Abstracts: 27. [A]
- 455n. ULLMANN M., WALOCHNIK J., HASSL A., PICHER O. & H. ASPOCK (1997): Charakterisierung von Acanthamoeba-Spezies mittels Isoenzym-Isoelektrofokussierung. — XXXI. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Abstracts: 28. [A]
- 4550. HASSL A. & H. ASPOCK (1997): Möglichkeiten und Grenzen des Einsatzes der Polymerase-Kettenreaktion in der Diagnostik von Parasitosen. — XXXI. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Abstracts: 40. [A]
- 455р. Aspòck H. (1997): Beschreibungen und Darstellungen von Raphidiopteren in der frühen entomologischen Literatur vor 1800. — Galathea (Nürnberg), 3. Supplement: 40-43. [A]
- 456. WALOCHNIK J., PICHER O., ASPOCK Ch., ULLMANN M. & H. ASPOCK (1997): Vergleichende Untersuchungen über das Verhalten von "Limax-Amöben" (Acanthamoeba und Hartmannella) auf Kulturen verschiedener gramnegativer Bakterienspezies. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 19: 21-28. [O]

- 457. AUER H., WEINKAMER M., BSTEH A., SCHNAYDER C., DIETZE O., KUNIT G. & H. ASPÖCK (1997): Ein seltener Fall einer Dirofilaria repens-Infestation des Nebenhodens. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 19: 53-58. [O]
- 458. BAUDER B., AUER H. & H. ASPOCK (1997): Serodiagnostik von Entamoeba histolytica-Infektionen mittels ELISA und Western Blot. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 19: 105-112. [O]
- 459. Hassl A. & H. Aspock (1997): Der Aviditätstest zum Nachweis von *Toxoplasma*-Frischinfektionen. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 19: 125-128. [O]
- 460. Auer H. & H. Aspock (1997): Der Einsatz des "enzyme-linked fluorescence assay" (ELFA) in der Serodiagnostik parasitärer Infektionen. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 19: 129-136. [O]
- Aspòck U. & H. Aspòck (1997): Studies on new and poorlyknown Rhachiberothidae (Insecta: Neuroptera) from subsaharan Africa. — Annalen des Naturhistorischen Museums Wien 998: 1-20. [O]
- 462. NOWOTNY N., DEUTZ A., FUCHS K., SCHULLER W., HINTERDORFER F., AUER H. & H. ASPOCK (1997): Prevalence of swine influenza and other viral, bacterial and parasitic zoonoses in veterinarians. — The Journal of Infectious Diseases 176: 1414-1415. [Lt]
- 462b. Auer H. & H. Aspock (1998): Studies on the epidemiology, diagnosis and clinical significance of *Toxocara* infestations in Central Europe. — Alpe Adria Microbiology Journal 7: 63-64. [A]
- 462c. BAUDER B., AUER H., SCHILCHER F., GABLER C. & H. ASPOCK (1998): Experimental investigations on the B and T cell immune response in alveolar echinococcosis. — Alpe Adria Microbiology Journal 7: 66-67. [A]
- 462d. OBWALLER A., AUER H., DUCHÉNE M. & H. ASPÓCK (1998): Extraction and identification of profilin from *Ascaris suum* as an IgE binding protein. — Alpe Adria Microbiology Journal 7: 67-68. [A]
- 463. HAYDE M., POLLAK A. & H. ASPOCK (1998): Toxoplasmose-Screening: tu felix Austria – Eine Entgegnung. – Wiener klinische Wochenschrift 110: 63-65. [Kom]
- 463b. Aspock H. (1998): Haut auf Reisen. Parasiten und Parasitosen der Haut. 3. Linzer Reisemedizinische Tagung, 21. März 1998; Kurzfassung der Vorträge: 12pp. [A]
- 463c. Auer H. & H. Aspöck (1998): Klinisch-parasitologische Probleme in der Toxokarose-Forschung. 18. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Parasitologie, Dresden, Deutschland, 24.-28.03.1998. Abstracts: V3. [A]
- 463d. BAUDER B., AUER H., SCHILCHER F., GABLER C., ROMIG T., BILGER B. & H. ASPÖCK (1998): Pathohistologische, immunhistochemische und serologische Untersuchungen bei experimenteller primärer alveolärer Echinokokkose. 18. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Parasitologie, Dresden, Deutschland, 24.-28.03.1998. Abstracts: V6. [A]
- 463e. OBWALLER A., AUER H., DUCHÉNE M. & H. ASPÓCK (1998): Profilin, ein IgE-bindendes Antigen als möglicher pathogenetischer Faktor bei Helminthosen? — 18. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Parasitologie, Dresden, Deutschland, 24.-28.03.1998. Abstracts: V82. [A]
- 463f. WALOCHNIK J., PICHER O., ASPOCK C., ULLMANN M., SOMMER R. & H. ASPOCK (1998): Experimentelle Untersuchungen über krankenhaushygienisch relevante Interaktionen zwischen "Limax-Amöben" und gramnegativen Bakterien. 18. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Parasitologie, Dresden, Deutschland, 24.-28.03.1998. Abstracts: V121. [A]

- 464. Aspock H. (1998): Tabellen und Illustrationen zur Laboratoriumsdiagnostik von Parasitosen. Teil 1: Einführung und Überblick. Labor Aktuell (Boehringer Mannheim Wien) 2 (98): 5-13. [Ū]
- ASPOCK H. (1998): Descriptions and illustrations of Raphidioptera in the early entomological literature before 1800.
 Acta Zoologica Fennica 209: 7-31. [O, Ü]
- 466. Aspock H. (1998): Distribution and biogeography of the order Raphidioptera: updated facts and a new hypothesis. Acta Zoologica Fennica 209: 33-44. [O, Ü]
- ASPOCK H. & M. CANARD (1998): Report on an informal discussion on future projects and research themes in neuropterology. Acta Zoologica Fennica 209: 285-290. [D]
- 468. RINDER H., JANITSCHKE K., ASPÓCK H., SILVA A.J. DA., DEPLAZES P., FEDORKO D.P., FRANZEN C., FUTH U., HÜNGER F., LEHMACHER A., MEYER C.G., MOLINA J.-M., SANDFORT J., WEBER R., LÖSCHER T. & the diagnostic multicenter study group on Microsporidia (1998): Blinded, externally controlled multicenter evaluation of light microscopy and PCR for detection of Microsporidia in stool specimens. Journal of Clinical Microbiology 36: 1814-1818. [O]
- 469. KREIDL P., ALLERBERGER F., JUDMAIER G., AUER H., ASPOCK H. & A.J. HALL (1998): Domestic pets as risk factors for alveolar hydatid disease in Austria. — American Journal of Epidemiology 147: 978-981. [O]
- 470. Aspock H. & H. Auer (1998): Tabellen und Illustrationen zur Laboratoriumsdiagnostik von Parasitosen. Teil 2: Biologische Grundlagen und Übersicht der Untersuchungsmethoden. Labor Aktuell (Roche Austria) 5 (98): 9-16. [Ü]
- OBWALLER A., JENSEN-JAROLIM E., AUER H., HUBER A., KRAFT D. & H. ASPOCK (1998): Toxocara infestations in humans: symptomatic course of toxocarosis correlates significantly with levels of IgE/anti-IgE immune complexes. — Parasite Immunology 20: 311-317. [O]
- 472. Aspock H. (1998) [Wiss. Org.]: Toxoplasmose-Symposium: 20 Jahre Überwachung der Schwangeren in Österreich. Mit Beiträgen von Aspock H., Janitschke K., Jacquier P., Lebech M. et.al., Friese K. et.al., Mittelviefhaus H. & Gellrich M.M., Edelhofer R. & Aspock H., Rinder H. et.al., Hlobil H. & K. Naser, Gottstein B., Ruf B., Picher O. et.al., Haßl A. & H. Aspock, Haybe M. et.al. Korrigierter Neudruck als Sonderband aus Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 18 (1996): 1-130. [5]
- 472b. ASPOCK H., AUER H. & O. PICHER (1998): Parasites in prehistoric populations of Central Europe: review and recent results. Parasitology International 47 (Supplement), Abstracts IXth International Congress of Parasitology (ICOPA IX), Chiba, Japan, 24.-28. August 1998: 174. [A]
- 472c. WALOCHNIX J., PICHER O., ASPOCK Ch., ULLMANN M., SOMMER R. & H. AspOCK (1998): Interactions between "Limax-Amoebae" and gram negative bacteria of possible relevance in hospitals experimental studies and review of current problems. 11th Japanese-German Cooper Sympos. Protozoan Diseases, Isehara, Japan, 29.-31. Aug. 1998, Abstracts: 28. [A]
- 472d. OBWALLER A., DUCHÉNE M., TRIPP C., STEIPE B., AUER H. & H. As-PÖCK (1998): Molecular and immunological characterization of myosin heavy chain from *Toxocara canis*. — Molecular Parasitology Meeting IX, 13.-17. September 1998, Woods Hole, MA, USA. Abstracts: 447. [A]
- 473. PELLOUX H., GUY E., ANGELICI M.C., ASPÓCK H., BESSIÈRES M.-H., BLATZ R., M PEZZO. Del, GIRAULT V., GRATZL R., HOLBERG-PETERSEN M., JOHNSON J., KRÜGER D., LAPPALAINEN M., NAESSENS A. & M. OLLSON (1998): A second European collaborative study on polymerase chain reaction for *Toxoplasma gondii*, involving 15 teams. — Federation of European Microbiological Societies (FEMS) Microbiology Letters 165: 231-237. [O]

- 474. Aspock H., Aspock U. & H. Rausch (1998): Was ist *Usbekora-phidia turkestanica* (H. Aspock & U. Aspock & Martynova 1968)? Zur Kenntnis der Taxonomie, Ökologie und Chorologie mittelasiatischer Raphidiiden (Insecta: Raphidiioptera: Raphidiidae). Stapfia **55**: 421-457. [O, Ū]
- 474b. Aspock H., Auer H. & O. Picher (1998): Parasitologische Untersuchungen an salzkonservierten Exkrementen zur Gesundheit der Dürrnberger Bergleute. Tagungsreader zum internationalen Kolloquium der Römisch-Germanischen Kommission (Frankfurt) des Deutschen Archäologischen Instituts und des Vorgeschichtlichen Seminars der Philipps-Universität Marburg "Dürrnberg und Manching Wirtschaftsarchäologie im ostkeltischen Raum". Hallein/Bad Dürrnberg, 7.-11.10.1998: 17. [A]
- 474c. Aspock H. (1998): Zur Geschichte der Medizinischen Entomologie in Österreich. Fachgespräch der Österreichischen Entomologischen Gesellschaft "Zur Geschichte der Entomologie in Österreich", Linz, 17. Oktober 1998. Kurzfassung der Vorträge: 16-17. [A]
- 475. Aspock U. & H. Aspock (1998): Intra- und interspezifische Differenzierungen im Genus Nodalla (Neuroptera: Berothidae) im Eremial der Westpaläarktis. — Entomologia Generalis 23: 39-76. [O]
- 476. ASPÒCK H., AUER H. & O. PICHER (1998): Tabellen und Illustrationen zur Laboratoriumsdiagnostik von Parasitosen. Teil 3: Parasitologische Stuhldiagnostik. Labor Aktuell (Roche Austria) 7 (98): 9-20. [Ū]
- 476b. AUER H., VANDER-MÔSE A., WALOCHNIK J., PICHER O. & H. As-PÖCK (1998): Ermittlung des Toxoplasmose-Status mittels einer Serumprobe? — XXXII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 19.-20.XI.1998, Abstracts: 3. [A]
- 476c. Aspock Ch., WALOCHNIK J. & H. Aspock (1998): "Limax-Amōben" und Bakterien vergleichende Untersuchungen an Pseudomonas aeruginosa vor und nach Passage durch Acanthamoeba spp. XXXII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 19.-20.XI.1998, Abstracts: 15. [A]
- 476d. WALOCHNIK J., ULLMANN M., OBWALLER A., ASPOCK Ch., PICHER O. & H. ASPOCK (1998): Kriterien der Charakterisierung und Differenzierung von Acanthamoeba spp. XXXII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 19.-20.XI.1998, Abstracts: 16. [A]
- 476e. ОВWALLER A., DUCHÉNE M., AUER H., STEIPE B., TRIPP C. & H. As-PÖCK (1998): Myosin, ein prominentes Antigen von Helminthen: Immunologische und molekularbiologische Untersuchungen. — XXXII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 19.-20.XI.1998, Abstracts: 25. [A]
- 476f. HADITSCH M., FUCHS W., AUER H., ASPOCK H., BINDER L., WATSCHINGER R. & H. MITTERMAYER (1998): Atypische Lokalisation einer Dirofilarieninfestation. XXXII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 19.-20.XI.1998, Abstracts: 26. [A]
- 476g. ASPOCK H. AUER H. & O. PICHER (1998): Neolithische Gletschermumie und vorchristliche Bergarbeiter in Mitteleuropa – parasitologisch betrachtet. — XXXII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 19.-20.XI.1998, Abstracts: 27. [A]
- 476h. Auer H., Cejka R. & H. Aspock (1998): Zerkariendermatitis in Österreich – Eine Übersicht. — XXXII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 19.-20.XI.1998, Abstracts: 28. [A]
- ASPOCK H., ASPOCK U. & Chi-kun YANG (1998): The Raphidiidae of Eastern Asia (Insecta, Neuropterida, Raphidioptera).
 Mitteilungen des Museums für Naturkunde zu Berlin/ Deutsche entomologische Zeitschrift 45: 115-128. [O, Ü]

- 478. Aspòck H., Aspòck U. & H. RAUSCH (1998): Mongoloraphidia gulnara n.sp. eine neue Kamelhalsfliege aus Kirgisistan (Neuropteroidea: Raphidioptera: Raphidiidae). Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 50: 65-72. [O]
- 479. AUER H. & H. ASPOCK (1998): Toxokarose-Forschung in Österreich Ergebnisse, Probleme, Herausforderungen. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 20: 17-28. [O, Ü]
- 480. NICKA A., OBWALLER A., AUER H. & H. ASPOCK (1998): Vergleichende Untersuchungen über Immunreaktionen mit Antigenen von Ascaris, Toxocara und Toxascaris bei ausgewählten Patienten und Probanden. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 20: 29-36. [O]
- 481. ОВWALLER A., DUCHÉNE M., AUER H., KRAFT D. & H. ASPÓCK (1998): Extraktion und Identifizierung von Profilin, einem IgE-reaktiven Antigen, aus Ascaris suum. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 20: 37-42. [O]
- 482. WALOCHNIK J., PICHER O., ASPÖCK Ch., ULLMANN M., SOMMER R. & H. ASPÖCK (1998): Syntopes Vorkommen und humanmedizinisch relevante Interaktionen von "Limax-Amöben" und Bakterien in Feuchthabitaten im Krankenhaus. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 20: 93-100. [O]
- 483. ULLMANN M., WALOCHNIK J., HASSL A., PICHER O. & H. ASPOCK (1998): Charakterisierung und Differenzierung von Acanthamoeba-Spezies mittels isoelektrischer Fokussierung. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 20: 101-108. [O]
- 484. HASSL A. & H. ASPOCK (1998): Möglichkeiten und Grenzen des Einsatzes der PCR in der Diagnostik von Parasitosen. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 20: 145-150. [Ü]
- 485. ASPOCK H., AUER H. & O. PICHER (1999): Tabellen und Illustrationen zur Laboratoriumsdiagnostik von Parasitosen. Teil 4: Blutparasiten. Labor Aktuell (Roche Austria) 1 (99): 5-21. [Ü]
- 485b. Aspòck H. (1999): Würmer und Wurmerkrankungen. 32. Wissenschaftliche Fortbildungstagung der Österreichischen Apothekerkammer, "Erkrankungen des Verdauungstraktes und ihre Therapie", Saalfelden, 28.2.-5.3.1999. Abstracts: 51-57. [A]
- 485c. Aspock H. (1999): Der endkreidezeitliche Impakt und das Überleben der Raphidiopteren. — Kurzfassungen der Vorträge und Poster, Internationale Entomologen-Tagung, Basel, Schweiz, 14.-19. März 1999. Abstracts: 2. [A]
- 486. Aspock H. (1999) (wiss. Red.): Neuropterida: Raphidioptera, Megaloptera, Neuroptera. Kamelhälse, Schlammfliegen, Ameisenlöwen... — Stapfia 60/Kataloge es. OÖ. Landesmuseums N.F. 138: 244pp. [B]
- 486b. Аsроск Н. (1999): Vorwort. In: Aspock Н. (wiss.Red.), Neuropterida: Raphidioptera, Megaloptera, Neuroptera. Kamelhälse, Schlammfliegen, Ameisenlöwen... — Stapfia 60/Kataloge des OÖ. Landesmuseums N.F. 138: V-IX. [D]
- 487 Aspock U. & H. Aspock (1999): Kamelhälse, Schlammfliegen, Ameisenlöwen. Wer sind sie? (Insecta: Neuropterida: Raphidioptera, Megaloptera, Neuroptera). In: Aspock H. (wiss. Red.), Neuropterida: Raphidioptera, Megaloptera, Neuroptera. Kamelhälse, Schlammfliegen, Ameisenlöwen... Stapfia 60/Kataloge des OÖ. Landesmuseums N.F. 138: 1-34. [Bb, Ū]

- 488. ASPOCK H., ASPOCK U. & H. RAUSCH (1999): Biologische und chorologische Charakterisierung der Raphidiiden der östlichen Paläarktis und Verbreitungskarten der in Kasachstan, Kirgisistan, Usbekistan, Turkmenistan und Tadschikistan nachgewiesenen Arten der Familie (Neuropterida: Raphidioptera: Raphidiidae). In: ASPOCK H. (wiss. Red.), Neuropterida: Raphidioptera, Megaloptera, Neuroptera. Kamelhälse, Schlammfliegen, Ameisenlöwen... Stapfia 60/Kataloge des OÖ. Landesmuseums N.F. 138: 59-84. [Bb, O, Ŭ]
- 489. Asρock H. (1999): Beschreibungen und Abbildungen von Mantispiden in der frühen entomologischen Literatur und Österreichs Beitrag zur Erforschung der Fanghafte (Neuropterida: Neuroptera: Mantispidae). — In: Asρock H. (wiss. Red.), Neuropterida: Raphidioptera, Megaloptera, Neuroptera. Kamelhälse, Schlammfliegen, Ameisenlöwen... — Stapfia 60/Kataloge des OÖ. Landesmuseums N.F. 138: 209-244. [Bb, O, Ū]
- Aspock H. & H. Auer (1999): Extraintestinal helminthoses in Central Europe: Overview and current problems. — Alpe Adria Microbiology Journal 7: 285-287. [Ü]
- 490b. Aspock H. (1999): Toxoplasmose zu Hause und auf Reisen. 3. Niederbayerischer Tag der Reisemedizin, Deggendorf (Deutschland), 3. Juli 1999: Abstracts. [A]
- 491. WALOCHNIK J., HASSL A., SIMON K., BENYR G. & H. ASPÓCK (1999): Isolation and identification by partial sequencing of the 18S ribosomal gene of free-living amoebae from necrotic tissue of Basiliscus plumifrons (Sauria: Iguanidae). — Parasitology Research 85: 601-603. [O]
- 492. BAUDER B., AUER H., SCHILCHER F., GABLER C., ROMIG T., BILGER B. & H. ASPÓCK (1999): Experimental investigations on the B and T cell immune response in primary alveolar echinococcosis. Parasite Immunology 21: 409-421. [O]
- 493. ASPOCK U. & H. ASPOCK (1999): Was ist Sininocellia gigantos YANG 1985? (Neuropterida: Raphidioptera: Inocelliidae). — Linzer biologische Beiträge 31 (1): 487-492. [O]
- 493b. Aspock H. (1999): Der endkreidezeitliche Impakt und das Überleben der Raphidiopteren. — 2. Jahrestagung der Gesellschaft für Biologische Systematik, GfBS – 1999, Jena, 2.-4. September 1999, Abstracts. [A]
- 493c. Aspock H. (1999): Paläoparasitologie: Zeugen der Vergangenheit. Leopoldina-Symposium "Parasitismus als Lebensform", Halle, 16.-18. September 1999. Programm und Kurzfassungen der Vorträge: 19. [A]
- 494. Aspòck H., Aspòck U. & H. Rausch (1999): Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) pskemiana n.sp. aus dem westlichen Tienschan und Beschreibung der Larven von M. (A.) eklipes U.A. & H.A. und M. tienshanica H.A. & U.A. & Rausch (Insecta, Neuropterida, Raphidioptera, Raphidiidae). Entomologische Nachrichten und Berichte 43: 79-86. [O]
- 495. ASPOCK H., AUER H. & O. PICHER (1999): Parasites and parasitic diseases in prehistoric human populations in Central Europe. Helminthologia 36 (3): 139-145. [O]
- 495b. Auer H. & H. Aspock (1999): Alveolar and cystic echinococcosis in Austria: A review on 15 years of epidemiologic and immuno-diagnostic research. Helminthologia 36, Suppl.: 43-44. [A]
- 495c. Velebný S., Hrčková G., Τομαδονίζονά O., Dubinský P., Obwal-Ler A., Auer H. & H. Aspock (1999): Effect of fenbendazole incorporated into stabilized liposomes on *Toxocara canis* infection in mice. — Helminthologia 36, Suppl.: 54. [A]
- 496. ASPOCK H., AUER H., PICHER O. & J. WALOCHNIK (1999): Tabellen und Illustrationen zur Laboratoriumsdiagnostik von Parasitosen. Teil 5: Parasiten des Zentralnervensystems und des Auges. Labor Aktuell (Roche Austria) 6 (99): 10-20. [Ū]

- 497. ASPOCK H. (1999): Entwesung. In: FLAMM H. & M. ROTTER (Hrsg.), Angewandte Hygiene in Krankenhaus und Arztpraxis. Ein Lehrbuch über Krankenhaus-, Seuchen- und Umwelthygiene, Präventivmedizin, öffentliches Gesundheitswesen. 4., völlig neu bearbeitete Auflage, Verlag Wilhelm Maudrich, Wien-München-Bern, Kapitel 10: 142-162. [Ū]
- 498. Asρock H. (1999): Chemoprophylaxe protozoenbedingter Infektionen resistenzgeschwächter Patienten. — In: Flamm H. & M. Rotter (Hrsg.), Angewandte Hygiene in Krankenhaus und Arztpraxis. Ein Lehrbuch über Krankenhaus-, Seuchen- und Umwelthygiene, Präventivmedizin, öffentliches Gesundheitswesen. 4., völlig neu bearbeitete Auflage, Verlag Wilhelm Maudrich, Wien-München-Bern, Kapitel 15.4: 316-321. [Ū]
- 498b. Aspock H. (1999): Parasitosen bei HIV-Positiven: Einführung zum Thema. X. Österreichischer AIDS-Kongress, Wien, 12.-13. November 1999. Abstracts. [A]
- 498c. Auer H., Steuer A., Zaknun D., Schmied B. & H. Aspöck (1999): Helminthosen bei AIDS-Patienten. — X. Österreichischer AIDS-Kongress, Wien, 12.-13. November 1999. Abstracts. [A]
- 498d. Hassl A. & H. Aspock (1999): Pneumocystis carinii: Biologie und Laboratoriumsdiagnostik. X. Österreichischer AIDS-Kongress, Wien, 12.-13. November 1999. Abstracts. [A]
- 498e. WALOCHNIK J. & H. ASPÓCK (1999): Infektionen mit freilebenden Amöben bei Immunsupprimierten. — X. Österreichischer AIDS-Kongress, Wien, 12.-13. November 1999. Abstracts. [A]
- 498f. PICHER O., HASSL A., SCHMIED B., RIEGER A. & H. ASPÖCK (1999): Parasitologische Stuhldiagnostik bei AIDS-Patienten: Ergebnisse einer Pilotstudie. — X. Österreichischer AIDS-Kongress, Wien, 12.-13. November 1999. Abstracts. [A]
- 498g. AUER H., STEUER A., ZAKNUN D., SCHMIED B. & H. ASPÓCK (1999): Helminthosen bei AIDS-Patienten. — XXXIII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Abstracts: 1. [A]
- 498h. DORNBUSCH H.J., URBAN C., KERBL R., LACKNER H., SCHWINGER W., SOVINZ P., ZOTTER H. & H. ASPOCK (1999): Viszerale Leishmaniose bei einem 10 Monate alten österreichischen Mädchen. XXXIII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Abstracts. [A]
- 498i. Nobis E., Obwaller A., Weber S., Auer H. & H. Aspock (1999): Molekularbiologische Untersuchungen über Allergene von humanpathogenen Nematoden: II. Paramyosin, ein für Wirbellose spezifisches Muskelprotein. XXXIII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Abstracts: 14. [A]
- 498j. ОВWALLER A., DUCHÉNE M., WALOCHNIK J., AUER H. & H. ASPOCK (1999): Autoimmunreaktion nach Exposition mit Helminthen-Antigenen ein entscheidender Faktor in der Pathogenese von Helminthosen? XXXIII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Abstracts: 15. [A]
- 498k. WALOCHNIK J. & H. Aspock (1999): Infektionen mit freilebenden Amöben bei Immunsupprimierten. — XXXIII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Abstracts: 25. [A]
- 498I. WEBER S., OBWALLER A., NOBIS E., AUER H. & H. ASPÓCK (1999): Molekularbiologische Untersuchungen über Allergene von humanpathogenen Nematoden: I TBA-1, ein dominierendes Antigen. — XXXIII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Abstracts: 26. [A]
- 499. WALOCHNIK J., PICHER O., ASPOCK C., ULLMANN M., SOMMER R. & H. ASPOCK (1999): Interactions of "Limax amoebae" and gram-negative bacteria: Experimental studies and review of current problems. The Tokai journal of experimental and clinical medicine 23: 273-278. [O, Ū]

- ASPÓCK H. (unter Mitarbeit von THALER K. & E. MEYER) (1999):
 Heinz JANETSCHEK in der Erinnerung seiner Schüler. Berichte des Naturwissenschaftlich-Medizinischen Vereins in Innsbruck 86: 293-302. [D, H]
- 501. Aspock H. (1999): Prevention of congenital toxoplasmosis in Austria: experience of 25 years. In: Ambroise-Thomas P. & E. Petersen (eds), Congenital Toxoplasmosis. Springer-Verlag France, Paris: 277-299. [Bb, Ū]
- 502. REITER-OWONA I., PETERSEN E., JOYNSON D., ASPOCK H., DARDÉ M.L., DISKO R., DREAZEN O., DUMON H., GRILLO R., GROSS U., HAYDE M., HOLLIMAN R., HO-YEN D.O., JANITSCHKE K., JENUM P.A., NASER K., OLSZEWSKI M., THULLIEZ P. & H.M. SEITZ (1999): The past and present role of the Sabin-Feldman dye test in the sero-diagnosis of toxoplasmosis. Bulletin of the WHO 77 (11): 929-935. [O, Ū]
- 502b. Aspock H., Brade V., Friese K., Hengst P., Hlobil H., Janitschke K., Ockert G., Padelt H., Seitz H.M. & H. Werner (1999): Toxoplasmose bei Mutter und Kind. Erkennung, Behandlung und Verhütung. — Deutscher Ärzte-Verlag, Merkblatt Nr. 20: 1-4. [Anonym erschienen] [Ū]
- 503. ASPOCK Ch., WALOCHNIK J. & H. ASPOCK (1999): "Limax-Amōben" und Bakterien vergleichende Untersuchungen an Pseudomonas aeruginosa vor und nach Passage durch Acanthamoeba. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 21: 31-38. [O]
- 504. Auer H., Cejka R. & H. Aspòck (1999): Die Zerkariendermatitis in Österreich Eine Übersicht. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 21: 57-68. [O, Ü]
- 504b. Aspock H. (2000): Alte und neue Seuchen an der Schwelle zum 3. Jahrtausend: Parasiten. — 5. Linzer Reisemedizinische Tagung, 4. März 2000: 5pp. [Ū]
- 504c. Aspock H. (2000): AIDS, Insekten, Zecken und Milben. Vorlage zur Pressekonferenz zum Thema "Entomologie" am 17.03.2000, in Wien: 2pp. [A]
- 504d. Aspock H. (2000): AIDS und Arthropoden. Österreichisches Entomologisches Kolloquium 2000 der Österreichischen Entomologischen Gesellschaft, 18.03.2000, Wien, Kurzfassungen der Vorträge: 3. [A]
- 505. ASPOCK H., AUER H. & O. PICHER (2000): Tabellen und Illustrationen zur Laboratoriumsdiagnostik von Parasitosen. Teil 6: Parasiten der Leber und der Gallenwege. Labor Aktuell (Roche Austria) 2 (2000): 5-14. [Ū]
- 505b. Auer H. & H. Aspock (2000): Alveolăre und zystische Echinokokkose in Österreich: 15 Jahre epidemiologische und immundiagnostische Forschung. 5. Internationale Tagung "Infektionskrankheiten in den Alpenländern", Seis am Schlern, 23.-25. März 2000. Abstracts: 52-53. Echinococcosi alveolare e cistica in Austria: 15 anni di ricerca epidemiologica ed immunodiagnostica. 5 Conv. Int. "Malattie Infettive nell' Arco Alpino", Siusi allo Sciliar (BZ), 23-25.III.2000. Abstracts: 50-51. [A]
- 505c. Овwaller A., Duchéne M., Walochnik J., Auer H. & H. Aspock (2000): Autoimmunreaktionen und Helminthen-Antigene ein entscheidender Faktor an der Pathogenese bei Helminthosen? 5. Internationale Tagung "Infektionskrankheiten in den Alpenländern", Seis am Schlern, 23.-25. März 2000. Abstracts: 55. Reazioni autoimmunitarie e antigeni-antielminti: un fattore determinante per la patogenesi delle elmintiasi? 5 Conv. Int. "Malattie Infettive nell' Arco Alpino", Siusi allo Sciliar (BZ), 23-25.III.2000. Abstracts: 53. [A]

- 505d. WALOCHNIK J., OBWALLER A. & H. Aspock (2000): Differenzierung von freilebenden Amöben mittels molekularbiologischer Kriterien. 5. Internationale Tagung "Infektionskrankheiten in den Alpenländern", Seis am Schlern, 23.-25. März 2000. Abstracts: 56. Differenziazione delle amebe a vita libera mediante tecniche di biologia molecolare. 5 Conv. Int. "Malattie Infettive nell' Arco Alpino", Siusi allo Sciliar (BZ), 23-25.III.2000. Abstracts: 54. [A]
- 505e. Auer H., Kurz J. & H. Aspock (2000): Parasitological-serological examinations in the forensic medicine. 19. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Parasitologie, Stuttgart-Hohenheim, 28.3.-1.4.2000. Abstracts: 1. [A]
- 505f. OBWALLER A., DUCHÊNE M., WALOCHNIK J., AUER H. & H. ASPOCK (2000): Autoimmune responses due to *Toxocara* infestations a relevant factor of pathogenesis? 19. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Parasitologie, Stuttgart-Hohenheim, 28.3.-1.4.2000. Abstracts: 54. [A]
- 505g. WALOCHNIK J., OBWALLER A. & H. ASPOCK (2000): Identification and evaluation of pathogenicity related characters of *Acanthamoeba* spp. 19. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Parasitologie, Stuttgart-Hohenheim, 28.3.-1.4.2000. Abstracts: 72. [A]
- 506. ASPOCK H. (2000): Laudatio für Herrn Professor Franz RESSL anläßlich der Verleihung der Fabricius-Medaille der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie am 16. März 1999 in Basel. Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie 12, Giessen 2000: 1-5. [D]
- 507. WALOCHNIK J. & H. ASPÖCK (2000): Protozoan Pathogens: Identification. ELS, Macmillan Publishers Ltd., England. (Derzeit nur im Internet erschienen.). [Bb. Ü]
- 507b. DEUTZ A., FUCHS K., AUER H., KERBL U., ASPÖCK H. & J. KÖFER (2000): Serologische Untersuchungen zur Häufigkeit parasitärer Zoonosen bei Landwirten in Österreich. 27. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Hygiene, Mikrobiologie und Präventivmedizin, Goldegg (Salzburg), 23.-25. Mai 2000, Abstracts: 14. [A]
- 507c. BLOSCHL I., VEITS I., HASSL A., WILLINGER B. & H. ASPOCK (2000): Diagnostische Probleme bei der Differenzierung von Mikrosporidien und Pilzen mittels optischer und gentechnischer Nachweisverfahren. 27. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Hygiene, Mikrobiologie und Präventivmedizin, Goldegg (Salzburg), 23.-25. Mai 2000, Abstracts: 32. [A]
- 507d. VEITS I., BLÖSCHL I., HASSL A., WILLINGER B. & H. ASPÖCK (2000): Diagnostische Probleme bei der Differenzierung von Kryptosporidien und Pilzen mittels optischer und gentechnischer Nachweisverfahren. — 27. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Hygiene, Mikrobiologie und Präventivmedizin, Goldegg (Salzburg), 23.-25. Mai 2000, Abstracts: 33. [A]
- 508. Hm K., FASCHINGER C., HALLER-SCHOBER E.M., Hm H., WALOCHNIK J. & H. ASPOCK (2000): Akanthamöben bei beschwerdefreien Kontaktlinsenträgern? Untersuchung von Behältern. — Spektrum der Augenheilkunde 14 (3): 163-166. [O]
- 508b. ASPÓCK H., PRUSA A.R., HAYDE M., PANZENBÓCK B., GRATZL R., HULEK M., STIMMNIKER K., AUER H., PICHER O., VANDER-MÓSE A., KUNDI M. & A. POLLAK (2000): The Austrian toxoplasmosis prevention trial: data on maternal infection and fetal outcome 1997 and 1998. — European Conference on Congenital Toxoplasmosis, Vienna, 29.06.-01.07.2000, Abstracts. [A]
- 509. ASPOCK H., AUER H., PICHER O. & W. PLATZER (2000): Parasitological examination of the Iceman. In: BORTENSCHLAGER S. & K. OEGGL (eds), The Iceman and his Natural Environment. In: Moser H., PLATZER W., SEIDLER H. & K. SPINDLER (eds), The Man in the Ice. Vol. 4, Springer-Wien-New York: 128-136. [Bb, Ū, O]

- 509b. Aspock H. (2000): Osmylidae: Illustrations in the early entomological literature and the discovery of early stages and clarification of the biology. VIIth International Symposium on Neuropterology, Budapest (Ungarn), 6.-9. Aug. 2000, Abstracts: 9. [A]
- 509c. Aspock H. (2000): The biology of Raphidioptera: A review of present knowledge. — VIIth International Symposium on Neuropterology, Budapest (Ungarn), 6.-9. Aug. 2000, Abstracts: 10-11. IAI
- 510. GOLLACKNER B., LÄNGLE F., AUER H., MAIER A., MITTLBÖCK M., AGSTNER I., KARNER J., LANGER F., ASPOCK H., LOIDOLT H., ROCKEN-SCHAUB S. & R. STEININGER (2000): Radical surgical therapy of abdominal cystic hydatid disease: factors of recurrence. — World Journal of Surgery 24: 717-721. [O]
- 510b. Aspock H. (2000): The biology of Raphidioptera: a review of present knowledge with a critical valuation of the possible use of snake-flies in integrated pest control. XXI. International Congress of Entomology, 20.-26. August 2000, Iguassu (Brasilien), Abstracts, Book II, Embrapa Soja, Doc. 143: 370. [A]
- 510c. Aspock H. (2000): Free living amoebae a challenge to medical and biological sciences: Introduction. Acta Parasitologica 45 (3), EMOP VIII, 10.-14. September 2000, Poznań (Polen), Abstracts: 251. [A]
- 510d. WALOCHNIK J., OBWALLER A. & H. ASPOCK (2000): Correlations between physiological and molecular biological characters of Acanthamoeba isolates and their clinical relevance. — Acta Parasitologica 45 (3), EMOP VIII, 10.-14. September 2000, Poznań (Polen), Abstracts: 251. [A]
- 510e. Aspock H. (2000): AIDS, Insekten, Zecken und Milben. Entomologisches Nachrichtenblatt (Wien) 7 (1-4) (N.F.): 11-12. (Nachdruck des Texts von 504c.). [A]
- 510f. Aspock H. (2000): Neuropterenforschung in Österreich (Dankesrede zur Verleihung der Ignaz-Schiffermüller-Medaille). — Museum 2000: Datenbanken der Biodiversität. Österreichisches Entomologisches Fachgespräch 2000, Wien, Kurzfassungen der Vorträge, GEPP J. ed.: 5. [A]
- WALOCHNIK J., OBWALLER A. & H. ASPOCK (2000): Correlations between morphological, molecular biological, and physiological characteristics in clinical and nonclinical isolates of Acanthamoeba spp. — Applied and Environmental Microbiology 66 (10): 4408-4413. [O]
- 512. ASPOCK H. (2000): Laudatio für Professor Dr. Bernhard Klaus-NITZER anläßlich der Verleihung des Ehrenpreises "In scientia entomofaunistica excellenti" am 15. März 1999 in Basel. — Entomologica Basiliensia 22: 15-19. [D, H]
- Aspock H. (2000): Der endkreidezeitliche Impakt und das Überleben der Raphidiopteren. — Entomologica Basiliensia 22: 223-233. [Ü]
- 514. Auer H., Vander-Môse A., Picher O., Walochnik J. & H. Aspôck (2000): Clinical and diagnostic relevance of the *Toxoplasma* IgG avidity test in the serological surveillance of pregnant women in Austria. — Parasitology Research 86: 965-970. [O]
- 514b. Auer H., Vander-Mose A., Picher O. & H. Aspock (2000): To-xoplasmose-Diagnostik 2000. XXXIV. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 17.-18.XI.2000, Abstracts: 1. [A]
- 514c. Fussi M., Auer H., Obwaller A., Picher O. & H. Aspöck (2000): Vergleichende Untersuchungen über den Einsatz des Westernblots in der Serodiagnostik der Toxoplasma-Infektionen. — XXXIV. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 17.-18.XI.2000, Abstracts: 8. [A]

- 514d. KINČEKOVÁ J., AUER H., REITEROVÁ K., DUBINSKÝ P., SZILÁGYIOVÁ M., LAUKO L. & H. ASPÓCK (2000): The first case of human alveolar echinococcosis in the Slovak Republic. XXXIV. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 17.-18.XI.2000, Abstracts: 13. [A]
- 514e. OBWALLER A., GOLLACKNER B., DUBINSKÝ P., JANITSCHKE K., DEUTZ A., SCHNEIDER R., REITEROVÁ K., WALOCHNIK J., ASPÓCK H. & H. AU-ER (2000): Charakterisierung und Differenzierung von Echinococcus granulosus-Isolaten aus Menschen und Tieren. — XXXIV. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 17.-18.XI.2000, Abstracts: 1. [A]
- 514f. SOMMER K., WALOCHNIK J., OBWALLER A. & H. ASPÓCK (2000): Charakterisierung und Differenzierung pathogener und apathogener Acanthamoeba-Stämme aufgrund ihrer Protein- und Antigenprofile. XXXIV. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 17.-18.XI.2000, Abstracts: 21. [A]
- 514g. WALOCHNIK J., HALLER-SCHOBER E.-M., KÖLLI H., PICHER O., OBWALLER A. & H. ASPÖCK (2000): Acanthamoeba-Keratitis in Österreich: Klinische, mikrobiologische und epidemiologische Befunde. XXXIV. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Wien, 17.-18.XI.2000, Abstracts: 23. [A]
- 515. ZACHARASIEWICZ A., AUER H., BRATH H., STOHLHOFER B., FRANK W., ASPOCK H. & H. ZWICK (2000): Toxocara und bronchiale Hyperreaktivität – Ergebnisse einer Seroprävalenz-Studie. — Springer Verlag, Wiener klinische Wochenschrift 112 (21): 922-926. [O]
- 516. WALOCHNIK J., HALLER-SCHOBER E.-M., KÖLLI H., PICHER O., OB-WALLER A. & H. ASPÖCK (2000): Discrimination between clinically relevant and nonrelevant *Acanthamoeba* strains isolated from contact lens-wearing keratitis patients in Austria. — Journal of Clinical Microbiology 38: 3932-3936. [O]
- Aspock H. (2000): Paläoparasitologie: Zeugen der Vergangenheit. Nova Acta Leopoldina N.F. 83 (316): 159-181. [O, Ül
- 518. WALOCHNIK J. & H. ASPOCK (2000): Infektionen mit freilebenden Amöben bei Immunsupprimierten. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 22: 7-16. [Ü]
- 519. AUER H., STEUER A., ZAKNUN D., SCHMIED B. & H. ASPÓCK (2000): Helminthosen bei AIDS-Patienten. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 22: 17-24. [O, Ü]
- 520. WALOCHNIK J., OBWALLER A. & H. ASPOCK (2001): Immunological inter-strain crossreactivity correlated to 185 rDNA sequence types in *Acanthamoeba* spp. International Journal of Parasitology 31: 163-167. [O]
- 520b. Aspock H. (2001): Die West Nile-Virus-Epidemie in New York aus der Sicht des (reisenden und nicht reisenden) Mitteleuropäers. — Pressekonferenz "Entomologie", 1. März 2001. [A]
- 520c. Aspock H. (2001): Woher kommen die Parasiten des Homo sapiens? Abenteuerliche Reisen von Menschen und Krankheitserregern. — Arbeitskreis Reisemedizin OÖ, 6. Linzer Reisemedizinische Tagung, "Abenteuer Reisen", 10. März 2001, Abstracts. [A]
- Aspock H. (2001): Die West Nile-Virus-Epidemie in New York aus der Sicht des (reisenden und nicht reisenden) Mitteleuropäers. — Entomologica Austriaca, Entomologisches Kolloquium, Salzburg: 3-4. [Ū]
- 521b. Aspôck H. (2001): AIDS und Arthropoden. Entomologen-Tagung 2001 (Tagung der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angwandte Entomologie), Düsseldorf, 26.-31. März 2001. Abstractband. [A]

- 522. Auer H. & H. Aspock (2001): Human alveolar echinococcosis and cystic echinococcosis in Austria: The recent epidemiological situation. Helminthologia 38 (1): 3-14. [O]
- 522b. OBWALLER A., DUCHÈNE M., WALOCHNIK J., AUER H. & H. AS-PÔCK: (2001): Association of autoantibodies against small nuclear ribonucleoproteins (snRNPs) with symptomatic Toxocara canis infection. — International Symposium on Immunomodulation by Parasites, Berlin, 5.-6. April 2001, Abstracts: P6. [A]
- 522c. WALOCHNIK J., OBWALLER A. & H. ASPOCK (2001): Pathogenic and nonpathogenic Acanthamoeba strains differ markedly in their immunoreactivities. Aspects of immunoevasion and immunomodulation in Acanthamoeba keratitis. — International Symposium on Immunomodulation by Parasites, Berlin, 5.-6. April 2001, Abstracts: P15. [A]
- 523. OBWALLER, A., DUCHÉNE M., BRUHN H., STEIPE B., TRIPP C., KRAFT D., WIEDERMANN G., AUER H. & H. ASPOCK (2001): Recombinant dissection of myosin heavy chain of *Toxocara canis* shows strong clustering of antigenic regions. Parasitology Research 87: 383-389. [O]
- 524. Aspòck H. (2001): Krankheiten durch Parasiten in der prähistorischen Bevölkerung in Mitteleuropa. In: DAIM F. & Th. ΚÜHTREIBER (Hrsg.), Niederösterreichische Landesausstellung 2001 "Sein & Sinn Burg & Mensch", Katalog: 211-215. [Ü, Bb]
- 524b. JUNCKER V. VOSS M., OBWALLER A., AUER H., WALOCHNIK J., PROSL H. & H. ASPOCK (2001): Inter- und intraspezifische Varianz der ribosomalen ITS-Regionen von *Toxocara*-Isolaten aus Hunden, Katzen und Füchsen. — XXXV. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Innsbruck, 31.05.-1.06.2001, Abstracts: 10. [A]
- 524c. Köhsler M., Walochnik J., Leitner B., Obwaller A. & H. Asроск (2001): Vergleich der ITS 1 (Internal Transcribed Spacer)-Sequenzen von pathogenen und apathogenen Acanthamoeba-Isolaten. — XXXV. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Innsbruck, 31.05.-01.06.2001, Abstracts: 5. [A]
- 524d. LEITNER B., J. WALOCHNIK, M. KÖHSLER, A. OBWALLER & H. Aspock (2001): Differenzierung klinischer Acanthamoeba-Isolate mittels Vergleich der ITS 1 (Internal Transcribed Spacer)-Region. XXXV. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Innsbruck, 31.05.1.06.2001, Abstracts: 7. [A]
- 524e. WALOCHNIK J., MICHEL R., HORN M., OBWALLER A. & H. ASPOCK (2001): Infektion von *Hartmannella vermiformis*, Stamm OS 101, mit dem Endozytobionten *Neochlamydia hartmannellae* führt zu erhöhter Vermehrungsrate der Wirtsamöben.

 XXXV. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Innsbruck, 31.05.-1.06.2001, Abstracts: 14. [A]
- ASPÓCK H., HÖLZEL H. & U. ASPÓCK (2001): Kommentierter Katalog der Neuropterida (Insecta: Raphidioptera, Megaloptera, Neuroptera) der Westpaläarktis. Denisia 2, 606 pp + 6 Abb. [B]
- 526. ASPOCK H. (2001): Arboviruses; ASF Viruses; Bunyaviridae; Flaviviridae; Flavivirus; Orthomyxoviridae; Reoviridae; Rhabdoviridae; Togaviridae. In: Mehlhorn H. (ed.), Encyclopedic Reference of Parasitology. Second Edition, Vol. I. Biology, Structure, Function: 59-66, 71, 97-99, 242-247, 460, 554-555, 558, 634, 638. Springer-Verlag. Berlin-Heidelberg-New York. (Ü, Bb)
- 526b. WOJTA J., CARMELIET P., LOSERT U., ASPOCK H. & H. AUER (2001): Plasminogen activators affect growth of cysts of the tapeworm *Echinococcus multilocularis*. — XVIIIth Congress of the International Society on Thrombosis and Haemostasis, 7.-12. July 2001, Paris, Frankreich. [A]

- HITI K., WALOCHNIK J., FASCHINGER C., HALLER-SCHOBER E.-M. & H. ASPOCK (2001): Microwave treatment of contact lens cases contaminated with Acanthamoeba. — Cornea 20 (5): 467-470. [O]
- 527b. WALOCHNIK J. & H. ASPOCK (2001): Classification of the freeliving amoebae: state of knowledge. — XI International Congress of Protozoology-ICOP, Salzburg, Austria, 15.-19. July 2001. Final Program & Book of Abstracts: 3. [A]
- 527c. Kohsler M., Walochnik J., Leitner B., Obwaller A. & H. As-POCK (2001): Correlations between 185 rDNA and ITS1 sequence dissimilarities in pathogenic and nonpathogenic Acanthamoeba isolates. — XI International Congress of Protozoology—ICOP, Salzburg, Austria, 15.-19. July 2001. Final Program & Book of Abstracts: 4. [A]
- 527d. LEITNER B., WALOCHNIK J., KÖHSLER M., OBWALLER A. & H. As-PÖCK (2001): Comparative studies on the first internal transcribed spacer (ITS1) region in clinical isolates of *Acanthamoeba* spp. — XI International Congress of Protozoology— ICOP, Salzburg, Austria, 15.-19. July 2001. Final Program & Book of Abstracts: 4. [A]
- 527e. HASSL A., AUER A., SOMMER R., PFLEGER S. & H. ASPÓCK (2001): Cryptosporidium spp. in faecal and water samples in Austria. — XI International Congress of Protozoology—ICOP, Salzburg, Austria, 15.-19. July 2001. Final Program & Book of Abstracts: 69. [A]
- 528. WALOCHNIK J. & H. Aspöck (2001): Protozoan Pathogens: Identification. — In: Encyclopedia of Life Sciences. 2001 Nature Publishing Group/www.els.net: 9 pp. (Publizierte Form des 1999/2000 im Internet erschienen Artikels: Publ. Nr. 507.) [Ü. Bb]
- 529. WALOCHNIK J., OBWALLER A., HALLER-SCHOBER E.-M. & H. ASPOCK (2001): Anti-Acanthamoeba IgG, IgM, and IgA immunoreactivities in correlation to strain pathogenicity. — Parasitology Research 87: 651-656. [O]
- 530. WALOCHNIK J., OBWALLER A., HALLER-SCHOBER E.-M. & H. ASPŌCK (2001): Differences in immunoreactivitis and capacities to bind human complement subcomponent C1q between a pathogenic and a nonpathogenic *Acanthamoeba* strain. In: BILLOT-BONEF S., CABANES P.A., MARCIANO-CABRAL F., PERNIN P. & E. PRINGUEZ (eds), IXth International Meeting on the Biology and Pathogenicity of Free-Living Amoebae, Proceedings, Paris, 8.-14. July 2001: 59-64, John Libbey Eurotext, Paris. [O]
- 530b. OBWALLER A., SATTMANN H., KONECNY R., HÖRWEG C., AUER H. & H. ASPÖCK (2001): Cercarial dermatitis in Austria: recent situation and future aspects. 1st Workshop on Bird Schistosomes & Cercarial Dermatitis, Dolni Vestonice (Czech Republic), 10.-14. September 2001, Abstracts: 11. [A]
- ASPOCK H. (2001): 25 Jahre Österreichische Entomologische Gesellschaft. — Entomologica Austriaca 1: 5-6. [D, H]
- 531b. AsPOCK H. (2001): AIDS und Arthropoden. Entomologica Austriaca 2: 7 (Nachdruck von 504c). [A]
- 531c. AsPOCK H. (2001): Neuropterenforschung in Österreich (Auszug aus der Dankesrede zur Verleihung der Ignaz-Schiffermüller-Medaille). Entomologica Austriaca 3: 10-12. [H, D]
- 531d. Aspock H. (2001): Die Friedrich-Brauer-Medaille. Entomologica Austriaca 3: 22. [D]
- 531e. OBWALLER A., SATTMANN H., KONECNY R., HÖRWEG C., AUER H. & H. ASPOCK (2001): Cercarial dermatitis in Austria: the recent situation and future aspects. — Helminthologia 38 (4): 245.
- 532. Hm K., WALOCHNIK J., HALLER-SCHOBER E.M., FASCHINGER C. & H. ASPOCK (2002): Viability of Acanthamoeba after exposure to a multipurpose disinfecting contact lens solution and two hydrogenperioxide systems. British Journal of Opthalmology 86: 144-146. [O]

- 532b. WALOCHNIK J., MICHEL R. & H. ASPÓCK (2002): Untersuchungen zur Phylogenie der Gattung Hyperamoeba. 21. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Protozoologie, Koblenz, 27.2.-2.3.2002. [A]
- 532c. Aspock H. (2002): Die West Nile-Virus-Epidemie in New York aus der Sicht des (reisenden und nicht reisenden) Mitteleuropäers. — Entomologica Austriaca 5: 5-6. (Ergänzter Nachdruck von 521). [Ū]
- 532d. Aspock H. (2002): Klimaschwankungen, Vektoren und die Verbreitung von Krankheiten. — Arbeitskreis Reisemedizin OÖ, 7. Linzer Reisemedizinische Tagung, "Brennpunkt Reisemedizin – Ein Update", 16. März 2002, Linz, Abstracts. [A]
- 533. WALOCHNIK J., DUCHÉNE M., SEIFERT K., OBWALLER A., HOTTKOWITZ T., WIEDERMANN G., EIBL H. & H. ASPÓCK (2002): Cytotoxic Activities of Alkylphosphocholines against Clinical Isolates of Acanthamoeba spp. — Antimicrobial Agents and Chemotherapy 46: 695-701. [O]
- 533b. JUNCKER-VON VOSS M., URSPRUNG J., PROSL H., WILLE W., OBWALLER A. & H. ASPOCK (2002): Genotyping of intermediate stages of trematodes by PCR. Joint Annual Meeting of the German and Dutch Societies for Parasitology (DGP and NVP), Lübeck-Travemünde, Deutschland, 20.-23. März 2002. Abstract-Book: 107. [A]
- 533c. WALOCHNIK J., MICHEL R., OBWALLER A. & H. ASPOCK (2002): An approach to the phylogeny of the free-living amoebae. Joint Annual Meeting of the German and Dutch Societies for Parasitology (DGP and NVP), Lübeck-Travemünde, Deutschland, 20.-23. März 2002. Abstract-Book: 111. [A]
- 533d. AUER H., OBWALLER A., GOLLACKNER B., DEUTZ A., SCHNEIDER R., WALOCHNIK J., JANITSCHKE K. & H. ASPÖCK (2002): Cystic echinococcosis in Austria: Two genotypes of *Echinococcus granulo*sus identified. — Joint Annual Meeting of the German and Dutch Societies for Parasitology (DGP and NVP), Lübeck-Travemünde, Deutschland, 20.-23. März 2002. Abstract-Book: 133. [A]
- 533e. DEUTZ A., SCHULLER W., NOWOTNY N., AUER H., STÜNZNER D., AS-PÖCK H. & J. KÖFER (2002): Seroepidemiologische Untersuchungen von Jägern auf Zoonosen. — 28. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Hygiene, Mikrobiologie und Parasitologie, Meran, Südtirol, 7.-10. Mai 2002. Abstract-Book: 43. [A]
- 533f. Auer H., Vander-Môse A. & H. Aspöck (2002): Die verwirrende Vielfalt der IgM-Tests in der Diagnostik von Toxoplasma-Infektionen: Versuch einer optimalen Strategie. 28. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Hygiene, Mikrobiologie und Parasitologie, Meran, Südtirol, 7.-10. Mai 2002. Abstract-Book: 94. [A]
- 533g. WALOCHNIK J., DUCHÈNE M., EIBL H. & H. ASPŌCK (2002): Die Behandlung der Acanthamoeba-Keratitis: Stand der Möglichkeiten, Probleme und neue Wege. 28. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Hygiene, Mikrobiologie und Parasitologie, Meran, Südtirol, 7.-10. Mai 2002. Abstract-Book: 95. [A]
- 534. ASPOCK H., ASPOCK U. & H. RAUSCH (2002): Mongoloraphidia (Kirgisoraphidia) kaltenbachi n.sp. – eine neue Spezies' der Familie Raphidiidae aus dem Alai-Gebirge (Kirgisistan), mit einer Übersicht über die Arten des Subgenus Kirgisoraphidia H.A. & U.A., 1968 (Raphidioptera). — Entomologische Nachrichten und Berichte 46: 23-36. [O]
- 534b. HITI K., WALOCHNIK J., HALLER-SCHOBER E.M., FASCHINGER C. & H. ASPOCK (2002): Eine Multifunktionskontaktlinsendesinfektionslösung im Vergleich mit einem I- und II-Stufen Wasserstoffperoxid-System Wirkung gegen Akanthamöben. Spektrum der Augenheilkunde 16: 72-73. (A)

- 534c. WALOCHNIK J., DUCHÉNE M., SEIFERT K., OBWALLER A., HOTTKOWITZ T., WIEDERMANN G., EIBL H. & H. ASPOCK (2002): Hexadecylphosphocholine (HePC) exhibits high cytotoxicity against Acanthamoeba spp. 5th COST B9 Congress, Antiprotozoal Chemotherapy, London, UK, 23.-26 June 2002. Abstracts. [A]
- 535. WALOCHNIK J., MICHEL R. & H. ASPOCK (2002): Discrepancy between morphological and molecular biological characters in a strain of *Hartmannella vermiformis* PAGE 1967 (Lobosea, Gymnamoebia). Protistology 2: 185-188. [O]
- 535b. НІЕРЕ Т., ASPOCK H., FLAMM H. & W. КОНLER (2002): Prā-, peri- und neonatale Infektionen aus vergleichend-medizinischer Sicht eine Einführung. Leopoldina-Symposium: Pränatale, perinatale und neonatale Infektionen. Programm und Kurzfassungen der Vorträge, 27.-28. September 2002, Klosterneuburg bei Wien: 11. [A]
- 535c. WALOCHNIK J. & H. ASPOCK (2002): Prānatale, perinatale und neonatale Protozoen-Infektionen des Menschen: Überblick und aktuelle Probleme. Leopoldina-Symposium: Prānatale, perinatale und neonatale Infektionen. Programm und Kurzfassungen der Vorträge, 27.-28. September 2002, Klosterneuburg bei Wien: 26. [A]
- 535d. Aspöck H. & H. Aufr (2002): Die Prävention der pränatalen Toxoplasmose: Strategien, Stand der Kenntnis, aktuelle Probleme. — Leopoldina-Symposium: Pränatale, perinatale und neonatale Infektionen. Programm und Kurzfassungen der Vorträge, 27.-28. September 2002, Klosterneuburg bei Wien: 28. [A]
- 535e. Auer H. & H. Aspock (2002): Vertikale Übertragung von Helminthen beim Menschen. — Leopoldina-Symposium: Pränatale, perinatale und neonatale Infektionen. Programm und Kurzfassungen der Vorträge, 27.-28. September 2002, Klosterneuburg bei Wien: 38. [A]
- 536. Aspock H. (2002) (wiss. Red.): Amöben, Bandwürmer, Zecken ... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. Denisia 6: 600pp. [B]
- 536b. Aspock H. (2002): Vorwort. In: Aspock H. (wiss. Red.), Amöben, Bandwürmer, Zecken... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. — Denisia 6: V-XI. [D, H]
- 537. ASPOCK H. & J. WALOCHNIK (2002): Was sind Parasiten? In: ASPOCK H. (wiss. Red.), Amöben, Bandwürmer, Zecken... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. — Denisia 6: 1-12. [Bb, Ü]
- 538. ASPOCK H., AUER H. & J. WALOCHNIK (2002): Parasitenzyklen: Die (manchmal) verschlungenen Wege von Wirt zu Wirt. In: ASPOCK H. (wiss. Red.), Amöben, Bandwürmer, Zecken... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. Denisia 6: 13-32. [Bb, Ü]
- 539. ASPÓCK H., AUER H. & J. WALOCHNIK (2002): Parasiten und parasitāre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa im Überblick. In: ASPÓCK H. (wiss. Red.), Amōben, Bandwürmer, Zecken... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. Denisia 6: 33-74. [8b, Ü]
- 540. Aspòck H. & H. Auer (2002): Grundzüge der Diagnostik und Therapie von parasitären Infektionen und Infestationen in Mitteleuropa. — In: Aspòck H. (wiss. Red.), Amöben, Bandwürmer, Zecken... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. — Denisia 6: 75-95. [Bb, Ü]
- 541. WALOCHNIK J. & H. ASPÖCK (2002): Parasitologie und Molekularbiologie. — In: Aspöck H. (wiss. Red.), Amöben, Bandwürmer, Zecken... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. — Denisia 6: 97-113. [Вb, Ū]
- 542. WALOCHNIK J. & H. ASPÓCK (2002): Die Parasiten des Menschen im phylogenetischen System. In: ASPÓCK H. (wiss. Red.), Amöben, Bandwürmer, Zecken... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. Denisia 6: 115-132. [Bb, Ū]

- 543. WALOCHNIK J. & H. ASPOCK (2002): Giardia lamblia der h\u00e4u-figste parasit\u00e4re Erreger von Durchfallerkrankungen. In: ASPOCK H. (wiss. Red.), Am\u00f6ben, Bandw\u00fcrmer, Zecken... Parasiten und parasit\u00e4re Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. Denisia 6: 133-143. [Bb, \u00dc]
- 544. WALOCHNIK J. & H. ASPOCK (2002): Trichomonas vaginalis ein parasitärer Erreger einer Geschlechtskrankheit. In: ASPOCK H. (wiss. Red.), Amöben, Bandwürmer, Zecken... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. Denisia 6: 145-161. [Bb, Ū]
- 545. ASPOCK H., AUER H. & J. WALOCHNIK (2002): Toxoplasmose: Harmlose Unpässlichkeit für Gesunde – lebensbedrohliche Krankheit für Ungeborene und für AIDS-Patienten. — In: ASPOCK H. (wiss. Red.), Amöben, Bandwürmer, Zecken... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. — Denisia 6: 179-199. [Bb, Ū]
- 546. WALOCHNIK J. & H. Aspòck (2002): Amöben und Amöbosen: Gefährliche biologische und medizinische Sammelsurien. — In: Aspòck H. (wiss. Red.), Amöben, Bandwürmer, Zecken... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. — Denisia 6: 229-263. [Bb, Ū]
- 547. Auer H. & H. Aspöck (2002): "Vogelbilharzien" als Erreger einer Hautkrankheit: die Zerkariendermatitis. — In: Aspöck H. (wiss. Red.), Amöben, Bandwürmer, Zecken... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. — Denisia 6: 321-331. [βb, Ŭ]
- 548. Auer H. & H. Aspock (2002): Die zystische und die alveoläre Echinokokkose – Die gefährlichsten Helminthosen Mitteleuropas. — In: Aspock H. (wiss. Red.), Amöben, Bandwürmer, Zecken... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. — Denisia 6: 333-353. [Bb, Ü]
- 549. Auer H. & H. Aspock (2002): Toxokarosen: Hundespulwurm und Katzenspulwurm als Erreger einer Vielfalt von Erkrankungen des Menschen. — In: Aspock H. (wiss. Red.), Amöben, Bandwürmer, Zecken... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. — Denisia 6: 365-378. [Bb, Ü]
- 550. Auer H. & H. Aspock (2002): Die Trichinellose Eine fast vergessene Helminthose in Mitteleuropa. In: Aspock H. (wiss. Red.), Amöben, Bandwürmer, Zecken... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. Denisia 6: 379-392. [Bb, Ü]
- 551. Asρòck H. (2002): Insekten, Zecken, Milben: Gliederfüßer als Erreger und Überträger parasitärer Erkrankungen. — In: Asρòck H. (wiss. Red.), Amöben, Bandwürmer, Zecken... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. — Denisia 6: 397-445. [Bb, Ü]
- 551b. WALOCHNIK J. & E. AESCHT (unter Mitarbeit von ASPÖCK H., AUER H., DEPLAZES P., HADITSCH H., JANITSCHKE K., KAMPEN H., MAI-ER W.A., MATHIS A., MITTERMAYER H., NAUKE T.J., SATTMANN H., SCHUSTER R., STANEK G., TARASCHEWSKI H., WEBER R. & W.H. WERNSDORFER) (2002): Glossar medizinischer und biologischer Fachbegriffe. — In: ASPÖCK H. (wiss. Red.), Amöben, Bandwürmer, Zecken... Parasiten und parasitäre Erkrankungen des Menschen in Mitteleuropa. — Denisia 6: 573-596. [Bb, Ü]
- 552. Aspock H. (2002): Osmylidae: Illustrations in the early entomological literature and the discovery of early stages and clarification of the biology (Neuropterida: Neuroptera). — Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae 48 (Suppl. 2): 15-34. [O]
- Aspock H. (2002): The biology of Raphidioptera: A review of present knowledge. — Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae 48 (Suppl. 2): 35-50. [Ü]
- 554. ASPOCK H., CANARD M. & M.W. MANSELL (2002): Report on an informal discussion on current and future projects and research themes in neuropterology. Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae 48 (Suppl. 2): 389-400. [D, Ü]

- 554b. Aspock H. & F. Ambrosch (2002): Epilog. Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 23. [D]
- 555. WALOCHNIK J., HALLER-SCHOBER E.-M., KÖLLI H., PICHER O., OB-WALLER A. & H. ASPÓCK (2002): Acanthamoeba-Keratitis in Österreich: Klinische, mikrobiologische und epidemiologische Befunde. — Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 23: 17-26. [O]
- 556. KINČEKOVÁ J., AUER H., REITEROVÁ K., DUBINSKÝ P., SZILÁGYIOVÁ M., LAUKO L. & H. ASPÓCK (2002): The first case of autochthonous human alveolar echinococcosis in the Slovak Republic (Case report). Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie 23: 33-38. [O]
- 557. Aspock H. (2002): Peter Ohm (1922-2001) zum Gedenken. Galathea (Nürnberg), **13**. Supplement: 7-9. [D, H]
- 557b. Aspòck H. (2002): Die Neuropterida der Westpaläarktis. Galathea (Nürnberg), **13**. Supplement: 11-13. [A]
- 557c. Aspock H. (2003): Toxoplasmose. 4. Innviertler Ärzte-kongress, Vitalhotel Therme Geinberg, 25.1.2003. Verein für Medizinische Fortbildung, Innviertel, Ried im Innkreis. Zusammenfassungen: 12. [A]
- 558. Aspòck H. (2003): Prevention of congenital toxoplasmosis in Austria. Archives de pédiatrie **10**: 16-17. [Ü]
- 559. WESTRITSCHNIG K., SIBANDA E., THOMAS W., AUER H., ASPOCK H., PITTNER G., VRTALA S., SPITZAUER S., KRAFT D. & R. VALENTA (2003): Analysis of the allergen profile in Central Africa. — Clinical and Experimental Allergy 33: 22-27. [O]
- 560. Aspock U. & H. Aspock (2003): Neuropterida (Neuropteroidea, Neuroptera sensu lato), Ordnungen 28-30. In: Dathe H.H. (Hrsg.), 5. Teil: Insecta. In: Lehrbuch der Speziellen Zoologie. Begründet von Alfred Kaestner. Zweite Auflage. Gruner H.-E. (Hrsg.), Band I: Wirbellose Tiere. Spektrum Akademischer Verlag Heidelberg, Berlin: 540-541, 887-888. [Bb, Ü]
- 561. Aspock U. & H. Aspock (2003): 28. Ordnung Raphidioptera, Kamelhalsfliegen. — In: DATHE H.H. (Hrsg.), 5. Teil: Insecta. In: Lehrbuch der Speziellen Zoologie. Begründet von Alfred KAESTNER. Zweite Auflage. GRUNER H.-E. (Hrsg.), Band I: Wirbellose Tiere. Spektrum Akademischer Verlag Heidelberg, Berlin: 542-552, 888-889. [Bb, Ü]
- 562. ASPÓCK U. & H. ASPÓCK (2003): 29. Ordnung Megaloptera, Großflügler, Schlammfliegen. — In: DATHE H.H. (Hrsg.), 5. Teil: Insecta. In: Lehrbuch der Speziellen Zoologie. Begründet von Alfred KAESTNER. Zweite Auflage. GRUNER H.-E. (Hrsg.), Band I: Wirbellose Tiere. Spektrum Akademischer Verlag Heidelberg, Berlin: 552-564, 889-890. [Bb, Ü]
- 563. Aspock U. & H. Aspock (2003): 30. Ordnung Neuroptera (Planipennia), Netzflügler. In: Dathe H.H. (Hrsg.), 5. Teil: Insecta. In: Lehrbuch der Speziellen Zoologie. Begründet von Alfred Kaestner. Zweite Auflage. Gruner H.-E. (Hrsg.), Band I: Wirbellose Tiere. Spektrum Akademischer Verlag Heidelberg, Berlin: 564-884, 890-892. [Bb, Ū]
- 563b. Aspock H. (2003): Durch Vektoren übertragene Parasiten.
 8. Linzer Reisemedizinische Tagung, 15. März 2003: Arthropoden und Infektionskrankheiten. Arbeitskreis Reisemedizin OÖ in Zusammenarbeit mit der Medizinischen Gesellschaft für Oberösterreich und der Österreichischen Geselschaft für Reise- und Touristikmedizin (ASTTM), Zusammenfassungen: 14pp. [A]
- 563c. WALOCHNIK J. & H. ASPOCK (2003): Acanthamoeba-Keratitis bei Kontaktlinsenträgern. — 6. Internationale Tagung. Infektionskrankheiten in den Alpenländern, Seis am Schlern (BZ), 20.-22. März 2003, Abstracts: 28-29. [A]
- 563d. Auer H. & H. Aspock (2003): Vogelbilharziose auch eine Erkrankung des Menschen in Mitteleuropa. — 6. Internationale Tagung. Infektionskrankheiten in den Alpenländern, Seis am Schlern (BZ), 20-22. März 2003, Abstracts: 29. [A]

- 563e. Aspock H. & U. Aspock (2003): Zur Biographie der Neuropterida Kretas. Entomologentagung 2003 (Deutsche Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie), Halle (Saale), 24.-28. März 2003. Kurzfassungen und Programm: 75. [A]
- 563f. Aspock U. & H. Aspock (2003): Die Raphidiopteren (Kamelhalsfliegen) des Baltischen Bernsteins. Entomologentagung 2003 (Deutsche Gesellschaft f
 ür allgemeine und angewandte Entomologie), Halle (Saale), 24.-28. M
 ärz 2003. Kurzfassungen und Programm: 290. [A]
- 563g. Aspock H. (2003): Mikrosporidiose beim HIV-Negativen. Universum Innere Medizin 01 (03). Die Fachzeitschrift der Österreichischen Gesellschaft für Innere Medizin: 43. [Kom]
- 564. ASPÓCK H., AUER H., PICHER O. & T. STÖLLNER (2003): Parasitologische Untersuchungen von im Salz konservierten Exkrementen: Zur Gesundheit der Dürrnberger Bergleute. In: DOBIAT C., SIEVERS S. & Th. STÖLLNER (Hrsg.), Dürrnberg und Manching: Wirtschaftsarchäologie im ostkeltischen Raum. Akten des internationalen Kolloquiums in Hallein/Bad Dürrnberg vom 7.-11. Oktober 1998. Römisch-Germanische Kommission; Vorgeschichtliches Seminar der Philipps-Universität Marburg. Kolloquien zur Vor- und Frühgeschichte 7: 123-132. [Bb, O, Ü]
- 564b. Auer H. & H. Aspock (2003): Toxocara spp. und die Toxokarose in Österreich eine Übersicht. Abstracts zur 37. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, 9.-10. Mai 2003, Wien. [A]
- 564c. BLAHA C., WALOCHNIK J., KULDA J., DUCHÉNE M., EIBL H. & H. As-PÖCK (2003): Vergleichende Untersuchungen zur zytotoxischen Wirksamkeit von Hexadecylphosphocholin auf verschiedene Stämme von *Trichomonas vaginalis*. — Abstracts zur 37. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, 9.-10 Mai 2003, Wien. [A]
- 564d. EDELHOFER R. & H. ASPOCK (2003): Toxoplasma-Infektionen bei Tier und Mensch in Österreich – eine epidemiologische Bilanz. — Abstracts zur 37. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, 9.-10 Mai 2003, Wien. [A]
- 564e. FÜRNKRANZ U., WALOCHNIK J., GRIMM F., DEPLAZES P. & H. ASPOCK (2003): Vergleichende Versuche zur Etablierung und Optimierung einer Leishmanien-PCR für diagnostische Zwecke. — Abstracts zur 37. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, 9.-10 Mai 2003, Wien. [A]
- 564f. KREIDL P., ALLERBERGER F., JUDMAIER G., AUER H., ASPOCK H. & A.J. HALL (2003): Risikofaktoren für Echinococcus multilocularis in Westösterreich. Abstracts zur 37. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, 9.-10 Mai 2003, Wien. [A]
- 564g. Kuderna C., Auer H. & H. Aspock (2003): Viszerale Toxokarose: Fallbericht und Übersicht. Abstracts zur 37. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, 9.-10 Mai 2003, Wien. [A]
- 564h. WALOCHNIK J., MICHEL R. & H.ASPÖCK (2003): Das neue System der "Amöben". Abstracts zur 37. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, 9.-10 Mai 2003, Wien. [A]
- ASPOCK U. & H. ASPOCK (2003): Raphidioptera (Snakeflies). —
 In: Resh V.H. & R.T. CARDÉ (eds), Encyclopdedia of Insects. Academic Press, Amsterdam etc.: 973-975. [βb, Ū]
- 565b. Auer H. & H. Aspock (2003): Helminthological-serological surveys as a tool of preventive medicine. — Ninth International Helminthological Symposium, Stará Lesná, High Tatras, Slovak Republic, 9.-13.06.2003, Programme & Abstracts: 74. [A]

- 566. DEUTZ A., FUCHS K., SCHULLER W., NOWOTNY N., AUER H., ASPÔCK H., STÛNZNER D., KERBL U., KLEMENT C. & J. KÔFER (2003): Sero-epidemiologische Untersuchung von Jägern auf Zoonosen in Südostösterreich Prävalenzen, Risikopotentiale und Vorbeugemaßnahmen. Berliner und Münchner Tierärztliche Wochenschrift 116: 306-311. [O]
- 566b. Asρόck H., Asρόck U. & H. Hölzel (2003): Neuropterida of the islands of the Mediterranean Sea – biodiversity and biogeography. — 8th International Symposium on Neuropterology, 26.-29. July 2003, Texas A&M University, Department of Entomology. Abstracts of Presentations: 17-18. [A]
- 566c. Aspock H. & U. Aspock (2003): Early history of Coniopterygid research. — 8th International Symposium on Neuropterology, 26.-29. July 2003, Texas A & M University, Department of Entomology. Abstracts of Presentations: 19-20. [A]
- 566d. Aspock U. & H. Aspock (2003): Female genital sclerites of the Neuropterida: an attempt at homologization. — 8th International Symposium on Neuropterology, 26.-29. July 2003, Texas A & M University, Department of Entomology. Abstracts of Presentations: 20-21. [A]
- 567. HERWALDT B., CACCIO S., GHERLINZONI F., ASPOCK H., SLEMENDA S., PICCALUGA P., MARTINELLI G., EDELHOFER R., HOLLENSTEIN U., POLETTI G., PAMPIGLIONE S., LÖSCHENBERGER K., TURA S. & N. PIENIAZEK (2003): Molecular characterization of a non-Babesia divergens organism causing zoonotic babesiosis in Europe. Emerging Infectious Diseases 9: 942-948. [O]
- 568. Hiti K., WALOCHNIK J., FASCHINGER C., HALLER-SCHOBER E.M., Hiti B. & H. Aspock (2003): Wirkung von Mikrowellenbestrahlung auf Akanthamöben: eine geeignete Möglichkeit zur Kontaktlinsenbehältersterilisation? Spektrum der Augenheilkunde 17 (3): 111-114. [O]
- 569. Aspock H. (2003): Erinnerungen an Dr. Klimesch (1902-1997).
 In: Gepp J. (Red.), Zur Geschichte der Entomologie in Österreich. Denisia 8: 237-277. [Bb, D, H, O]
- Aspöck H. (2003): 25 Jahre Österreichische Entomologische Gesellschaft. — In: GEPP J. (Red.), Zur Geschichte der Entomologie in Österreich. Denisia 8: 279-319. [Bb, D, H, O]
- 570b. Aspock H. (2003): Insekten und Zecken als Überträger von Infektionen des Menschen in Mitteleuropa. — 18. Internationales Symposium über Entomofaunistik in Mitteleuropa (SIEEC 18), Linz, 22.-26.IX.2003. [A]
- 570c. Aspôck U. & H. Aspôck (2003): Verbreitungsgrenzen von Neuropterida in Mitteleuropa. — 18. Internationales Symposium über Entomofaunistik in Mitteleuropa (SIEEC 18), Linz, 22.-26.IX.2003. [A]
- 571. WALOCHNIK J., MICHEL R. & H. ASPOCK (2003): New insights into intra-amoebozoan phylogeny. Xth International Meeting on the Biology and Pathogenicity of Free-Living Amoebae. Cd. Obregón, Sonora, Mexico, 5.-10. Ocotber 2003. Proceedings: 93-103 [O]
- 571b. ASPOCK H. (2003): Dirofilariae and dirofilarioses: Introductory remarks. Helminthologische Fachgespräche der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie. Wien, 14. November 2003. Programme and lectures (Abstracts): 5. [A]
- 572. MICHEL R., WALOCHNIK J. & H. ASPOCK (2003): Pseudodidymium cryptomastigophorum gen.n., sp.n., a Hyperamoeba or a Slime Mould? A Combined Study on Morphology and 185 rDNA Sequence Data. Acta Protozoologica 42: 331-343. [O]
- 573. WALOCHNIK J. & H. ASPOCK (2003): Protozoen im Überblick. In: WIEDERMANN-SCHMIDT U. & O. SCHEINER (Hrsg.), Pathophysiologie von Protozoenerkrankungen. Facultas Universitätsverlag Wien: 13-39. [Bb, Ü]
- 574. WALOCHNIK J. & H. ASPOCK (2003): Toxoplasmose. In: WIEDERMANN-SCHMIDT U. & O. SCHEINER (Hrsg.), Pathophysiologie von Protozoenerkrankungen. Facultas Universitätsverlag Wien: 279-308. [ВЬ, Ü]

- 575. ASPOCK U., ASPOCK H. & E. HARING (2003): Phylogeny of the Neuropterida Morphological Evidence and the Molecular Advocatus Diaboli. In: KLASS K.-D. (Ed.), Proceedings of the 1st Dresden Meeting on Insect Phylogeny: "Phylogenetic Relationships within the Insect Orders" (Dresden, September 19-21, 2003). Entomologische Abhandlungen 61: 155-156. [Bb, O, Ū]
- 575b. Aspock H. (2003): Vorwort zu H. SATTMANN & G. SCHALLER: Inmitten Parasiten. Veröffentlichungen aus dem Naturhistorischen Museum in Wien N.F. 30: 5-7. [Bb]
- 576. WALOCHNIK J., DUCHÉNE M., EIBL H. & H. ASPOCK (2003): Die Behandlung der Acanthamoeba-Keratitis: Möglichkeiten, Probleme und neue Wege. Wiener klinische Wochenschrift 115 [Supplement 3]: 10-17. [Ü]
- 577. AUER H., VANDER-MÖSE A. & H. ASPÖCK (2003): Die verwirrende Vielfalt der IgM-Tests in der Diagnostik von Toxoplasma-Infektionen: Versuch einer optimalen Strategie. Wiener klinische Wochenschrift 115 [Supplement 3]: 18-22. [O]
- 578. DEUTZ, A., FUCHS K., NOWOTNY N., AUER H., SCHULLER W., STÜNZ-NER D., ASPÖCK H., KERBL U. & J. KÖFER (2003): Seroepidemiologische Untersuchungen von Jägern auf Zoonosen – Vergleich mit Untersuchungen bei Tierärzten, Landwirten und Schlachthofarbeitern. — Wiener klinische Wochenschrift 115 [Supplement 3]: 61-67. [O]
- 579. Aspock H. (2003): Parasitological investigation of excreta preserved in salt. In: STOLLNER Th., The Economy of Dürrnberg-bei-Hallein: An iron age saltmining centre in the Austrian Alps. The Antiquaries Journal 83: 123-194. [Ū]
- Aspóck U., Aspóck H. & H. RAUSCH (2003): Raphidioptera (Snakeflies). — In: Grzimek's Animal Life Encyclopedia, Insecta: 297-303. [Ü]
- 580b. Aspock H. (2003): Zur Frage der Bedeutung eines möglichen globalen Klimawandels für die Verbreitung von Infektionskrankheiten des Menschen in Mitteleuropa. In: KROMP-KOLB H. & Th. GERERSDORFER: Auswirkungen von Klimaänderungen auf die Tierwelt derzeitiger Wissensstand, fokussiert auf den Alpenraum und Österreich. Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft, Projekt GZ 54 3895/171-V/4/02, Endbericht: 85-89 und 141 [Ü]
- 581. Aspock U. & H. Aspock (2004): Two significant new snakeflies from Baltic amber, with discussion on autapomorphies of the order and its included taxa (Raphidioptera). — Systematic Entomology 29: 11-19. [O]
- 582. Aspock H. (2004): Kamelhalsfliegen lebende Fossilien: Eine der Endkreide-Katastrophe entkommene Tiergruppe. Verhandlungen Westdeutscher Entomologentag, Düsseldorf 2002: 1-6. [Ü]
- 582a. ASPOCK U. (2004): Kamelhälse, Schlammfliegen, Netzflügler zur Phylogenie der Neuropterida (Insecta: Holometabola). Verhandlungen Westdeutscher Entomologentag, Düsseldorf 2002: 7-9. [Ü]
- 583. WALOCHNIK, J., K. SOMMER, A. OBWALLER, E.-M. HALLER-SCHOBER & H. ASPOCK (2004): Characterisation and differentiation of pathogenic and non-pathogenic Acanthamoeba strains by their protein and antigen profiles. — Parasitology Research 92: 289-298. [O]
- 583b. WALOCHNIK J., HAURÖDER B., MÜLLER K., ASPOCK H., ZÖLLER L. & R. MICHEL (2004): An endocytobiont harbouring Naegleria strain identified as N. clarki. 23. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Protozoologie, Innsbruck, 3.-6. März 2004. Abstracts & Teilnehmerliste: 65. [A]
- 583c. WALOCHNIK J., MICHEL R. & H. ASPOCK (2004): A molecular approach to the relationships among amoebozoan taxa. 21. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Parasitologie, Würzburg, 17.-20. März 2004. International Journal of Medical Microbiology 293, Suppl. 38: 44-45. [A]

- 583d. Auer H. & H. Aspock (2004): Helminthological-serological surveys as a tool of preventive medicine cost and benefit. 21. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Parasitologie, Würzburg, 17.-20. März 2004. International Journal of Medical Microbiology 293, Suppl. 38: 59. [A]
- 583e. Aspock H. (2004): Ikterus und Parasitosen. 9. Linzer Reisemedizinische Tagung, 20. März 2004, "Gelb gefärbt statt braun gebrannt Leitsymptom Ikterus". Arbeitskreis Reisemedizin OÖ in Zusammenarbeit mit dem Institut für Hygiene, Mikrobiologie und Tropenmedizin am A.ö. Krankenhaus der Elisabethinen Linz, der Medizinischen Gesellschaft für OÖ und der Österreichischen Gesellschaft für Reise- u. Touristikmedizin (ASTTM): 6pp. [A]
- 584. TSVETKOVA N., SCHILD M., PANAIOTOV S., KURDOVA-MINTCHEVA R., GOTTSTEIN B., WALOCHNIK J., ASPOCK H., LUCAS M.S. & N. MÜLLER (2004): The identification of free-living environmental isolates of amoebae from Bulgaria. Parasitology Research 92: 405-413. [O]
- 584b. AUER H., PICHER O. & H. ASPOCK (2004): Ergebnisse der Toxoplasmose-Ringversuche. — Abstracts zur XXXVIII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Graz, 7.-8. Mai 2004: 2. [A]
- 584c. Blaschitz M., Walochnik J. & H. Aspòck (2004): Nachweis einer Serin-Proteinase bei Acanthamoeba hatchetti. Abstracts zur XXXVIII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Graz, 7.-8. Mai 2004: 3. [A]
- 584d. WALOCHNIK J., HALLER-SCHOBER E.M. & H. ASPOCK (2004): Das Auftreten von Acanthamoeba-Keratitiden in Österreich: 1996-2004. — Abstracts zur XXXVIII. Tagung der Österreichischen Gesellschaft für Tropenmedizin und Parasitologie, Graz, 7.-8. Mai 2004: 44. [A]
- 584e. Aspock H. & U. Aspock (2004): Friedrich-Brauer-Medaille der Österreichischen Entomologischen Gesellschaft für Prof. Dr. Bernhard Klausnitzer. — Entomologische Nachrichten und Berichte 48: 67. [D, Hist]
- 585. OBWALLER A., SCHNEIDER R., WALOCHNIK J., GOLLACKNER B., DEUTZ A., JANITSCHKE K., ASPOCK H. & H. AUER (2004): Echinococcus granulosus strain differentiation based on sequence heterogeneity in mitochondrial genes of cytochrome c oxidase-1 and NADH dehydrogenase-1. — Parasitology 128: 569-575.
- 586. COLLINGRO A., WALOCHNIK J., BARANYI C., MICHEL R., WAGNER M., HORN M. & H. ASPOCK (2004): Chlamydial endocytobionts of free-living amoebae differentially affect the growth rate of their hosts. — European Journal of Protistology 40: 57-60.
 [O]

2.3 Publikationen von H. Aspöck (1-586), nach Suchbegriffen geordnet (populärwissenschaftliche Veröffentlichungen 0.1-0.15 nicht einbezogen)

- Afrika: 31, 72, 159, 174, 176, 187, 200, 210, 215, 219, 224, 234, 235, 235b, 241, 242, 243, 250, 257, 274, 277, 310, 323, 348, 349, 353, 368, 372, 398d, 399, 412, 431i, 435, 435b, 444, 447, 448, 449, 454e, 461, 475, 486, 487, 489, 493c, 517, 520b, 520c, 521, 525, 526, 532c, 554, 559.
- Aids: 388b, 388c, 388d, 392, 401b, 425, 433, 496, 498, 498b, 498c, 498d, 498e, 498f, 498g, 498k, 504b, 504c, 504d, 510e, 518, 519, 531b, 536, 537, 539, 540, 541, 551.

Amphibien: 89, 91.

- Amerika: 156, 184, 277, 353, 380, 385b, 397, 399, 407, 435, 435b, 447, 486, 487, 489, 493c, 454e, 517, 520b, 520c, 521, 526, 532c, 553, 554.
- Amöben: 145, 154, 161, 455m, 455n, 463f, 472c, 476c, 476d, 482, 483, 491, 496, 498e, 498k, 499, 503, 504b, 505d, 505g, 507, 508, 510c, 510d, 511, 514f, 514g, 516, 518, 520, 522c, 524c, 524d, 524e, 527, 527b, 527c, 527d, 528, 529, 530, 532, 532b, 533, 533c, 533g, 534b, 534c, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 546, 555, 563c, 564h, 568, 571, 572, 573, 576, 583, 583b, 583c, 583e, 584, 584c, 584d, 586.
- Arboviren: 23, 25, 32, 43, 44, 59, 60, 62, 68, 69, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 86, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 107, 111, 115, 120, 137, 140, 157, 163, 164, 165, 171, 179, 190, 191, 234, 235, 235b, 356, 383, 416b, 418d, 433, 504b, 520b, 521, 526, 532c, 532d, 536, 537, 539, 580b.
- Ascalaphidae: 123, 159, 189, 196, 200, 223, 303, 349, 372, 373, 398d, 399, 431i, 447, 448, 449, 452b, 467, 486, 486b, 487, 510f, 525, 554, 563, 563e, 566b, 575.
- Asien: 18, 19, 26, 27, 28, 30, 35, 36, 42, 46, 47, 48, 49, 54, 55, 57, 58, 66, 71, 74, 85, 87, 88, 106, 108, 112, 119, 128, 131, 144, 151, 152, 158, 177, 178, 180, 182, 183, 185, 188, 189, 192, 193, 195, 199, 200, 202, 203, 205, 210, 213, 218, 219, 222, 224, 226, 228, 229, 234, 235, 235b, 248, 249, 251, 254, 257, 263, 266, 268, 273, 274, 277, 300, 303, 336, 350, 353, 360, 363, 370b, 372, 387, 398d, 399, 412, 416, 430, 431, 431i, 432, 435, 435b, 436b, 444, 447, 448, 449, 452b, 453, 454e, 455, 474, 475, 477, 478, 486, 487, 488, 489, 493, 493c, 494, 517, 520b, 520c, 521, 525, 526, 532c, 534, 553, 554.
- Australien: 264, 267, 287, 290, 325, 329, 367, 399, 405, 447, 449, 486, 487, 517, 520c, 526.
- Babesien: 567, 573, 583e.
- Bekämpfung von Arthropoden: 33, 163, 186, 194, 433, 463b, 497, 510b, 536, 539, 551.
- Berothidae: 187, 200, 202, 210, 219, 223, 242, 257, 264, 274, 287, 290, 310, 323, 325, 329, 349, 356b, 368, 372, 373, 398d, 431i, 444, 447, 448, 449, 461, 467, 475, 486, 487, 525, 554, 563, 566b, 575.
- Biogeographie: 12, 22, 65, 67, 70, 72, 89, 90, 119, 125, 133, 138, 146, 152, 156, 158, 159, 166, 171, 175, 177, 183, 184, 185, 188, 190, 193, 195, 196, 200, 203, 205, 210, 219, 223, 228, 229, 234, 235, 235b, 242, 243, 248, 249, 250, 251, 257, 259, 263, 267, 273, 274, 277, 286, 290, 303, 323, 325, 330, 336, 339, 348, 350, 353, 356b, 359, 360, 367, 370b, 371, 372, 380, 397, 399, 405, 407, 412, 416, 418, 423, 431i, 432, 435, 435b, 437, 444, 447, 448, 449, 450, 453, 454e, 455, 461, 465, 466, 474, 474c, 475, 477, 485c, 486, 487, 488, 513, 517, 525, 526, 532d, 554, 566b, 580b, 581, 582.
- Biographisches: 14, 147, 354, 382b, 385, 406, 423, 431b, 431h, 436, 437, 447, 455p, 486, 486b, 488, 489, 500, 509b, 510f, 512, 525, 531, 531c, 536, 536b, 539, 540, 541, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 551b, 552, 554b, 557, 566c, 569, 570.
- Chemotherapie: 204, 216, 225, 230, 239, 240, 255, 352, 352b, 375c, 401, 453d, 485b, 495c, 533, 533g, 534c, 536, 539, 540, 564c, 576, 583e.

- Chrysopidae: 196, 200, 223, 248, 349, 356b, 372, 373, 398d, 431i, 447, 448, 449, 452b, 467, 486, 486b, 487, 525, 554, 557, 563, 563e, 566b, 575.
- Coniopterygidae: 10, 13, 15, 16, 26, 31, 45, 47, 51, 123, 125, 173, 174, 176, 178, 182, 185, 196, 200, 213, 223, 349, 356b, 372, 373, 398d, 431i, 447, 448, 449, 452b, 467, 486, 487, 525, 554, 557, 563, 566b, 566c, 575.
- Culicidae: 23, 32, 33, 43, 59, 60, 61, 62, 68, 73, 78, 79, 82, 96, 97, 103, 105, 111, 120, 137, 140, 157, 163, 164, 171, 186, 190, 194, 234, 383, 431, 433, 454, 455b, 485, 526, 532d, 536, 539, 551, 580b.
- Dilaridae: 42, 49, 123, 200, 223, 349, 356b, 372, 373, 398d, 418, 431i, 447, 448, 449, 452b, 467, 486, 487, 525, 554, 563, 566b, 575.
- Dokumentation: 286, 354, 382b, 395, 396, 423, 431b, 431h, 433d, 436, 437, 447, 450, 454d, 455p, 465, 474c, 486b, 500, 506, 509b, 510f, 512, 531, 531c, 531d, 536, 536b, 539, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 551b, 554b, 566c, 569, 570, 584e.
- Echinokokkose: 231, 232, 244, 252, 269, 270, 279, 280, 288, 292, 296, 297, 298, 307, 311, 317, 321, 328b, 331, 334, 339e, 340, 345, 346, 346b, 352b, 355, 361, 362, 365, 369c, 375b, 375c, 376, 377, 389, 393, 393b, 397d, 398c, 400b, 401, 408, 414, 414b, 417, 421b, 422, 428, 429, 431f, 435c, 441, 443, 453d, 453f, 455c, 4551, 462, 462c, 463b, 463d, 469, 485b, 490, 492, 495b, 498c, 505, 505b, 507b, 510, 514d, 514e, 519, 522, 533d, 533e, 536, 539, 540, 541, 548, 556, 564f, 565b, 578, 583d, 583e, 585.
- Entomologie: 1, 2, 3, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 43, 44, 59, 60, 61, 62, 64, 68, 69, 73, 74, 75, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 119, 120, 121, 123, 125, 128, 129, 131, 136, 137, 138, 139, 140, 143, 144, 146, 147, 148, 151, 152, 152b, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 162, 163, 164, 165, 171, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 198, 200, 202, 203, 205, 210, 213, 215, 218, 219, 222b, 223, 226, 227, 228, 229, 234, 235, 235b, 237, 241, 242, 243, 248, 249, 250, 251, 254, 257, 258, 259, 263, 264, 266, 267, 268, 273, 274, 276, 277, 278, 286, 290, 303, 310, 314, 323, 325, 328, 329, 330, 336, 337, 338, 339, 347, 348, 349, 350, 351, 353, 354, 356, 356b, 359, 360, 363, 364, 367, 368, 369e, 370, 370b, 371, 372, 373, 373b, 375, 380, 381, 382b, 383, 385, 385b, 386, 387, 394, 394b, 395, 397, 397c, 398, 398d, 399, 405, 406, 407, 412, 414, 416, 416b, 418, 418d, 420, 421, 422, 423, 431, 431i, 432, 433, 433b, 433d, 435, 435b, 436, 436b, 444, 447, 448, 449, 450, 452b, 453, 453c, 454, 454d, 454e, 455, 455b, 455p, 461, 463b, 464, 465, 466, 467, 470, 474, 474c, 475, 476, 477, 478, 485, 486, 486b, 487, 488, 489, 493, 493b, 494, 495, 497, 498, 498b, 498h, 500, 504b, 504c, 504d, 509, 509b, 509c, 510b, 510e, 510f, 512, 513, 517, 520b, 520c, 521, 521b, 524, 525, 526, 531, 531b, 531c, 531d, 532c, 532d, 533e, 534, 536, 536b, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 551, 551b, 552, 553, 554, 557, 560, 561, 562, 563, 563b, 563e, 563f, 565, 566b, 566c, 566d, 569, 570, 570b, 570c, 575, 575b, 580, 580b, 581, 582, 583e, 584e.
- Europa: 6, 7, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 18, 20, 28, 29, 34, 39, 40, 50, 53, 58, 71, 76, 98, 99, 100, 101, 106, 112, 113, 121, 123, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 146, 148, 155, 157, 159, 162, 164, 165, 174, 175, 176, 185, 187, 188, 189, 190, 193, 195, 196, 198, 200, 210, 223, 224, 227, 234, 235, 235b, 243, 248, 259, 268, 273, 277, 300, 303, 328, 330, 336, 339, 348, 353, 356b, 359, 370, 372, 385b, 386, 394, 398d, 399, 412, 418, 431i, 433, 435, 435b, 447, 448, 449, 453c, 453d, 479, 486, 487, 489, 493c, 495, 509b, 517, 520b, 520c, 521, 524, 525, 526, 532c, 536, 539, 540, 551, 552, 553, 554, 556, 570b, 570c, 580b.
- Griechenland: 7, 12, 18, 21, 30, 34, 38, 39, 40, 52, 67, 71, 74, 75, 76, 98, 99, 106, 112, 121, 133, 134, 136, 138, 139, 146, 148, 155, 166, 175, 187, 189, 193, 195, 200, 210, 243, 248, 263, 268, 277, 300, 330, 336, 339, 353, 356b, 359, 363, 367, 368, 370, 372, 373, 386, 399, 405, 412, 448, 466, 486, 487, 525.

Helminthologie: 63, 116, 117, 118, 124, 126, 127, 130, 132, 142, 143, 149, 154, 160, 165, 168, 169, 172, 179, 181, 191, 197, 199, 201, 204, 207, 217, 221, 222, 222b, 231, 232, 236, 237, 244, 252, 261, 262, 269, 270, 271, 278b, 279, 280, 286, 288, 292, 296, 298, 307, 311, 314, 317, 321, 322, 326, 328b, 331, 334, 337, 338, 339e, 340, 345, 346, 346b, 352, 352b, 355, 361, 362, 365, 368b, 369c, 375, 375b, 375c, 376, 377, 381, 383, 388b, 389, 393, 393b, 397c, 397d, 398b, 398c, 400b, 401, 406b, 408, 414, 414b, 417, 421, 421b, 421c, 422, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 431f, 431g, 433c, 434, 435c, 435e, 435f, 435g, 435i, 441, 442, 442c, 442d, 442e, 442h, 443, 451, 453b, 453d, 453e, 453f, 453g, 454b, 455c, 455f, 455g, 455h, 455i, 455j, 455l, 455o, 457, 460, 462, 462b, 462c, 462d, 463b, 463c, 463d, 463e, 464, 469, 470, 471, 472b, 472d, 474b, 476, 476e, 476f, 476g, 476h, 479, 480, 481, 484, 485, 485b, 490, 492, 493c, 495, 495b, 495c, 496, 497, 498, 498b, 498c, 498g, 498i, 498j, 498l, 504, 504b, 505, 505b, 505c, 505e, 505f, 507b, 509, 510, 514d, 514e, 515, 517, 519, 520c, 522, 522b, 523, 524, 524b, 530b, 531e, 533b, 533d, 533e, 536, 536b, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 547, 548, 549, 550, 551, 551b, 554b, 556, 563b, 563d, 564, 564b, 564f, 564g, 565b, 566, 571b, 575b, 578, 579, 580b, 583d, 583e, 585.

Hemerobiidae: 6, 7, 11, 15, 20, 24, 36, 123, 196, 200, 202, 223, 227, 248, 349, 356b, 372, 373, 398d, 431i, 447, 448, 449, 452b, 467, 486, 487, 525, 554, 557, 563, 566b, 575.

Inocelliidae: 29, 57, 89, 90, 99, 119, 195, 196, 200, 203, 205, 223, 229, 266, 268, 277, 300, 336, 348, 353, 356b, 363, 372, 373, 380, 385b, 398d, 399, 405, 420, 431i, 435, 435b, 447, 448, 449, 454e, 465, 466, 467, 486, 487, 493, 509c, 510b, 525, 554, 561, 563e, 565, 566b, 580, 581.

Insektizide: 1, 4, 5, 9, 186, 194.

Ixodoidea: 115, 120, 171, 179, 235, 235b, 364, 398, 447, 455b, 536, 537, 539, 542, 551.

Kanarische Inseln: 31, 200, 525.

Lepidoptera: 3.

Leishmanien: 328, 498h, 564e, 573, 580b, 583e.

Limax-Amöben: 455m, 455n, 463f, 472c, 476c, 476d, 482, 483, 491, 496, 498e, 498k, 499, 503, 504b, 505d, 505g, 507, 508, 510c, 510d, 511, 514f, 514g, 516, 518, 520, 522c, 524c, 524d, 524e, 527, 527b, 527c, 527d, 528, 529, 530, 532, 532b, 533, 533c, 533g, 534b, 534c, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 546, 555, 563c, 564h, 568, 571, 572, 576, 583, 583b, 583c, 584, 584c, 584d, 586.

Mantispidae: 14, 123, 196, 200, 223, 349, 356b, 372, 373, 398d, 412, 431i, 447, 448, 449, 452b, 467, 486, 486b, 487, 489, 510f, 525, 554, 563, 566b, 575.

Mammalia: 77, 93, 94, 95, 96, 97, 122, 157, 164, 171.

Medizinische Entomologie: 23, 25, 32, 33, 43, 44, 59, 60, 61, 62, 64, 68, 69, 73, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 86, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 103, 104, 105, 107, 109, 110, 111, 115, 120, 137, 140, 143, 154, 157, 163, 164, 165, 171, 179, 186, 190, 191, 194, 215, 222b, 234, 235, 235b, 237, 278, 286, 314, 328, 337, 338, 351, 356, 364, 369e, 375, 381, 383, 394, 397c, 398, 414, 416b, 418d, 421, 422, 431, 433, 433b, 447, 454, 455b, 463b, 464, 470, 474c, 476, 485, 495, 497, 498, 498b, 498h, 504b, 504c, 504d, 509, 510b, 510e, 517, 520b, 520c, 521, 521b, 524, 526, 531b, 532c, 532d, 536, 536b, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 551, 551b, 563b, 570b, 575b, 580b, 583e.

Medizinische Parasitologie: 63, 64, 81, 82, 83, 84, 86, 91, 92, 93, 94, 95, 97, 103, 104, 105, 107, 109, 110, 111, 115, 116, 117, 118, 120, 122, 124, 126, 127, 130, 132, 137, 140, 141, 142, 143, 145, 149, 150, 153, 154, 157, 160, 161, 163, 164, 165, 168, 169, 170, 171, 172, 179, 181, 186, 191, 194, 197, 199, 201, 204, 206, 207, 208, 209, 209b, 209c, 211, 212, 214, 215, 216, 217, 220, 221, 222, 222b, 225, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 235b, 236, 237, 238, 238b, 239, 240, 244, 245, 246, 247, 252, 253, 255, 256, 260, 261, 262, 264b, 265, 269, 270, 271, 272, 273b, 275, 278, 278b, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 288, 288b, 288c, 288d, 289, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 301, 302, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318,

319, 320, 321, 322, 324, 325b, 326, 326b, 326c, 327, 328, 328b, 331, 332, 333, 334, 335, 337, 338, 339b, 339c, 339d, 339e, 340. 341, 342, 343, 344, 345, 346, 346b, 346c, 346d, 351, 352, 352b. 352c, 355, 356, 357, 358, 361, 362, 364, 365, 366, 368b, 369, 369b(1), 369b(2), 369c, 369d, 369e, 374, 375, 375b, 375c, 376, 377, 378, 379, 381, 382, 383, 384, 385c, 387b, 387c, 388, 388b, 388c, 388d, 389, 390, 391, 392, 393, 393b, 393c, 393d, 393e, 393f, 394, 394b, 397b, 397c, 397d, 398, 398b, 398c, 398e, 398f, 400, 400b, 400c, 400d, 401b, 402, 403, 404, 405b, 405c, 405d. 406b, 408, 409, 410, 411, 413, 414, 414b, 415, 416b, 417, 418, 418b, 418c, 418d, 419, 421, 421b, 421c, 422, 422b, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 431b, 431c, 431d, 431e, 431f, 431g, 431h, 433, 433b, 433c, 434, 434b, 435c, 435d, 435e, 435f, 435g, 435h, 435i, 436c, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 442b, 442c, 442d, 442e, 442f, 442g, 442h, 443, 445, 446, 451, 452, 453b, 453d, 453e, 453f, 453g, 454, 454b, 454c, 455b, 455c, 455d, 455e, 455f, 455g, 455h, 455i, 455j, 455k, 455l, 455m, 455n, 455o, 456, 457, 458, 459, 460, 462, 462b, 462c, 462d, 463, 463c, 463d, 463e, 463f, 464, 468, 469, 470, 471, 472, 472b, 472c, 472d, 473, 474b, 474c, 476, 476b, 476c, 476d. 476e, 476f, 476g, 476h, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485. 485b, 490, 491, 492, 493c, 495, 495b, 495c, 496, 497, 498. 498b, 498c, 498d, 498e, 498f, 498g, 498h, 498i, 498j, 498k, 4981, 499, 501, 502, 503, 504, 504b, 504c, 504d, 505, 505b, 505c, 505d, 505e, 505f, 505g, 507, 507b, 507c, 507d, 508, 509, 510, 510d, 511, 514, 514b, 514c, 514d, 514e, 514f, 514g, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 520c, 522, 522b, 522c, 523, 524, 524b, 524c, 524d, 524e, 526, 527, 527b, 527c, 527d, 527e, 528, 529, 530, 530b, 531b, 531e, 532, 532b, 532d, 533, 533b, 533c, 533d, 533e, 533f, 533g, 534b, 534c, 535, 536, 536b, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 551b, 555, 556, 557c, 558, 563b, 563c, 563d, 563g, 564, 564b, 564c, 564d, 564e, 564f, 564g, 564h, 565b, 566, 567, 568, 570b, 571, 571b, 572, 573, 574, 575b, 576, 577, 578, 579, 580b, 583, 583b, 583c, 583d, 583e, 584, 584b, 584c, 584d, 585, 586.

Megaloptera: 22, 65, 67, 68, 123, 175, 200, 241, 258, 259, 276, 347, 356b, 371, 372, 373, 398d, 431i, 447, 448, 449, 467, 486, 486b, 487, 525, 554, 560, 562, 566d, 570c, 575.

Methoden: 102, 132, 142, 211, 233, 238, 238b, 245, 246, 253, 282, 283, 291, 293, 299, 301, 304, 305, 306, 307, 308, 311, 312, 313, 317, 318, 319, 325b, 327, 341, 346d, 369d, 374, 378, 379, 384, 385c, 387b, 393, 393e, 400e, 409, 410, 411, 413, 425, 431e, 441, 442g, 442h, 445, 446, 447, 452, 454c, 455g, 455h, 455o, 458, 459, 460, 468, 470, 473, 476, 484, 485, 486, 496, 502, 505e, 507, 507c, 507d, 527, 528, 533f, 534b, 536, 539, 541, 542, 564e, 565b, 568, 577, 583d, 584b.

Mittelasien: 54, 55, 66, 85, 87, 108, 144, 151, 177, 203, 205, 229, 251, 268, 273, 277, 350, 353, 360, 363, 370b, 387, 399, 412, 416, 432, 435, 435b, 436b, 447, 452b, 453, 474, 477, 478, 486, 487, 488, 494, 554.

Mongolei: 37, 41, 51, 56, 119, 125, 273, 350, 353, 370b, 435, 447, 486, 488.

Myiasis: 64, 83, 84, 104, 109, 110, 215, 278, 351, 364, 463b, 497, 536, 537, 539, 542, 551, 583e.

Mykologie (siehe auch Pneumocystis): 33, 507c, 507d.

Myrmeleontidae: 14, 196, 200, 223, 349, 356b, 372, 373, 373b, 398d, 431i, 447, 448, 449, 452b, 467, 486, 486b, 487, 525, 554, 563, 575.

Nemopteridae: 223, 254, 349, 356b, 372, 373, 398d, 431i, 447, 448, 449, 467, 486, 487, 525, 554, 563, 566b, 575.

Neubeschreibung: 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 26, 27, 29, 31, 34, 35, 36, 37, 39, 40, 41, 42, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 57, 71, 72, 74, 75, 76, 85, 87, 88, 89, 98, 99, 100, 108, 119, 121, 131, 134, 136, 139, 144, 146, 151, 152, 155, 158, 159, 162, 166, 167, 173, 174, 176, 177, 178, 180, 182, 183, 184, 185, 187, 189, 192, 193, 198, 200, 203, 213, 218, 219, 224, 226, 227, 228, 229, 241, 242, 243, 249, 250, 251, 254, 257, 263, 264, 266, 267, 273, 274, 287, 290, 310, 323, 329, 330, 339, 350, 353, 359, 360, 368, 380, 386, 387, 397, 412, 416, 418, 432, 444, 453, 455, 461, 475, 477, 478, 494, 534, 567, 572, 581.

Neuroptera: 6, 7, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 20, 22, 24, 26, 28, 31, 36, 42, 45, 47, 49, 51, 65, 67, 123, 125, 159, 162, 173, 174, 175, 176, 178, 182, 185, 187, 189, 196, 200, 202, 210, 213, 219, 223, 224, 227, 242, 243, 248, 254, 257, 258, 259, 264, 267, 274, 276, 287, 290, 303, 310, 323, 325, 329, 339, 347, 349, 356b, 368, 371, 372, 373, 373b, 398d, 399, 412, 418, 423, 431i, 444, 447, 448, 449, 452b, 461, 467, 475, 486, 486b, 487, 489, 525, 534, 552, 554, 557, 560, 563, 566b, 566c, 566d, 570c, 575.

Neuropterida: 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 65, 66, 67, 70, 71, 72, 74, 75, 76, 85, 87, 88, 89, 90, 98, 99, 100, 101, 106, 108, 112, 113, 121, 123, 125, 128, 129, 131, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 144, 146, 148, 151, 152, 155, 156, 158, 159, 162, 166, 167, 173, 174, 176, 177, 178, 180, 182, 183, 184, 185, 187, 188, 189, 192, 193, 195, 196, 198, 200, 202, 210, 213, 218, 219, 223, 224, 226, 227, 228, 229, 241, 242, 243, 248, 251, 254, 257, 258, 259, 263, 264, 266, 267, 268, 273, 274, 276, 277, 287, 290, 300, 303, 310, 323, 325, 329, 330, 336, 347, 349, 353, 356b, 359, 360, 363, 371, 372, 373, 373b, 380, 385b, 386, 387, 397, 398d, 399, 405, 407, 412, 416, 418, 423, 431i, 432, 435, 435b, 436, 436b, 444, 447, 448, 449, 452b, 453, 453c, 454d, 454e, 455, 455p, 461, 465, 466, 467, 474, 475, 478, 485c, 486, 486b, 487, 489, 493, 493b, 494, 509b, 509c, 510f, 525, 531c, 534, 552, 553, 554, 557, 557b, 560, 561, 562, 563, 563e, 563f, 566b, 566c, 566d, 569, 575, 580, 581, 582.

Nevrorthidae: 123, 162, 175, 200, 223, 243, 356b, 372, 373, 398d, 399, 431i, 447, 448, 449, 467, 486, 487, 525, 554, 563, 566b, 575.

Nordafrika: 31, 159, 174, 176, 187, 210, 224, 241, 243, 250, 257, 277, 348, 353, 412, 431i, 435, 435b, 447, 448, 449, 454e, 475, 486, 487, 525, 554.

Osmylidae: 123, 175, 196, 200, 223, 356b, 372, 373, 398d, 431i, 447, 448, 449, 452b, 467, 486, 486b, 487, 509b, 510f, 525, 552, 554, 563, 566b, 575.

Ökologie: 22, 112, 119, 120, 133, 135, 137, 138, 146, 148, 155, 166, 175, 188, 200, 223, 268, 277, 353, 363, 367, 370, 371, 380, 397, 405, 407, 433, 447, 448, 449, 453c, 479, 486, 487, 488, 489, 509c, 510b, 525, 553, 554, 580b.

Österreich: 6, 7, 8, 10, 11, 12, 16, 17, 22, 23, 24, 25, 32, 33, 38, 43, 59, 60, 62, 65, 67, 68, 82, 86, 91, 93, 96, 97, 105, 106, 111, 112, 116, 117, 120, 122, 123, 127, 130, 135, 137, 140, 141, 147, 148, 149, 152b, 155, 157, 164, 165, 166, 175, 188, 190, 196, 199, 200, 207, 209b, 216, 217, 221, 222c, 223, 234, 235, 235h, 237, 239, 240, 247, 248, 255, 259, 262, 264b, 268, 270, 277, 281, 286, 296, 298, 321, 322, 326c, 328, 333, 339b, 339c, 340, 344, 345, 346, 346b, 346c, 352b, 352c, 353, 362, 369b(1), 369b(2), 375, 375b, 376, 377, 382, 385, 389, 393h, 397c, 397d, 398b, 398c, 398e, 400b, 406, 406b, 408, 414, 414b, 416b, 417, 418b, 418c, 421, 422, 427, 431b, 431c, 431d, 431h, 433, 433c, 434, 435c, 435f, 436, 436c, 437, 438, 439, 443, 450, 453d, 453e, 454b, 454d, 455e, 455f, 455g, 455m, 462, 462b, 463, 463f, 465, 469, 472, 472b, 472c, 474b, 474c, 476g, 476h, 479, 482, 486, 486b, 489, 493c, 495, 495b, 498f, 498h, 500, 501, 504, 505b, 506, 507b, 508b, 509, 509b, 510f, 514, 514b, 514g, 516, 517, 522, 524, 525, 527e, 530b, 531, 531c, 531d, 531e, 533d, 533e, 535d, 536, 536b, 539, 545, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 554b, 555, 557c, 558, 563d, 564, 564b, 564d, 564f, 564g, 565b, 566, 566c, 567, 569, 570, 575b, 578, 579, 580b, 583d, 584b, 584d,

Paläoparasitologie: 117, 130, 375, 397c, 414, 422, 434, 472b, 474b, 476g, 493c, 495, 509, 517, 520c, 524, 536, 539, 564, 579.

Pneumocystis: 498, 498d, 504b, 507, 528, 536, 539, 540, 542.

Protozoologie: 115, 116, 122, 124, 126, 132, 141, 142, 143, 145, 149, 150, 153, 154, 157, 161, 165, 168, 170, 172, 179, 181, 191, 199, 201, 204, 206, 207, 208, 209, 209b, 209c, 211, 212, 214, 216, 220, 222, 222b, 225, 230, 231, 233, 236, 237, 238, 238b, 239, 240, 245, 246, 247, 253, 255, 256, 260, 264b, 265, 272, 273b, 275, 278, 278b, 281, 282, 284, 285, 286, 288b, 288c, 288d, 289, 291, 293, 294, 295, 297, 299, 301, 302, 304, 305,

306, 308, 309, 312, 314, 315, 316, 318, 319, 320, 321, 324, 325b, 326b, 326c, 327, 328, 332, 333, 334, 335, 337, 338, 339b, 339c, 339d, 341, 342, 343, 344, 346c, 346d, 352c, 357, 358, 364, 366, 369, 369b(1), 369b(2), 369d, 374, 375, 378, 379, 381, 382, 383, 384, 387b, 387c, 388, 388b, 388c, 388d, 390, 391, 392, 393c, 393d, 393e, 393f, 394, 394b, 397c, 398e, 398f, 400, 400c, 400d, 400e, 401b, 402, 403, 404, 405b, 405c, 405d, 409, 410, 411, 413, 414, 415, 418b, 418c, 419, 421, 422, 422b, 424, 425, 431, 431b, 431c, 431d, 431e, 431h, 433b, 434b, 436c. 437, 438, 439, 440, 442b, 442f, 442g, 442h, 443, 452, 453b, 454c, 455d, 455e, 455k, 455m, 455n, 455o, 456, 458, 459, 460, 462, 463, 463b, 463f, 464, 468, 470, 472, 472c, 473, 476, 476b, 476c, 476d, 482, 483, 484, 485, 491, 493c, 495, 496, 497, 498, 498b, 498d, 498e, 498f, 498g, 498h, 498k, 499, 501, 502, 503, 504b, 504d, 505, 505d, 505g, 507, 507c, 507d, 508, 510d, 511, 514, 514b, 514c, 514f, 514g, 516, 517, 518, 520, 520c, 522c, 524c, 524d, 524e, 527, 527b, 527c, 527d, 527e, 528, 529, 530, 532, 532b, 533, 533c, 533e, 533f, 533g, 534b, 534c, 535, 536, 536b, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 551b, 555, 557c, 558, 563b, 563c, 563g, 564c, 564d, 564e, 564h, 567, 568, 571, 572, 573, 574, 575b, 576, 577, 580b, 583, 583b, 583c, 583e, 584, 584b, 584c, 584d, 586.

Raphidiidae: 14, 17, 18, 19, 21, 27, 30, 34, 35, 37, 39, 40, 41, 45, 46, 48, 50, 52, 53, 54, 55, 56, 58, 66, 70, 71, 72, 74, 75, 76, 85, 87, 88, 90, 98, 100, 101, 106, 108, 112, 113, 114, 121, 123, 128, 129, 131, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 144, 146, 148, 151, 152, 155, 156, 158, 166, 167, 177, 180, 183, 184, 188, 192, 193, 195, 196, 198, 200, 203, 218, 223, 226, 228, 229, 249, 250, 251, 263, 268, 273, 277, 300, 330, 336, 339, 348, 350, 353, 356b, 359, 360, 363, 367, 370, 370b, 372, 373, 380, 385b, 386, 387, 397, 398d, 399, 405, 407, 416, 420, 431i, 432, 435, 435b, 436b, 447, 448, 449, 452b, 453, 453c, 454d, 454e, 455, 465, 466, 467, 474, 477, 478, 485c, 486, 487, 488, 489, 494, 509c, 510b, 513, 525, 534, 553, 554, 561, 563e, 565, 566b, 580, 581.

Raphidioptera: 14, 17, 18, 19, 21, 22, 27, 29, 30, 34, 35, 37, 38, 39, 40, 41, 45, 46, 48, 50, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 65, 66, 67, 70, 71, 72, 74, 75, 76, 85, 87, 88, 89, 90, 98, 99, 100, 101, 106, 108, 112, 113, 114, 119, 121, 123, 128, 129, 131, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 144, 146, 148, 151, 152, 155, 156, 158, 166, 167, 177, 180, 183, 184, 188, 192, 193, 195, 196, 198, 200, 203, 205, 218, 223, 226, 228, 229, 249, 250, 251, 258, 259, 263, 266, 268, 276, 300, 330, 336, 339, 347, 348, 353, 356b, 359, 360, 363, 367, 370, 370b, 371, 372, 373, 380, 385b, 386, 387, 397, 398d, 399, 405, 407, 416, 420, 423, 431i, 432, 435, 435b, 436, 436b, 447, 448, 449, 453, 453c, 454d, 454e, 455, 455p, 465, 466, 474, 477, 478, 485c, 486, 486b, 487, 488, 489, 493, 493b, 494, 509c, 510b, 513, 525, 534, 553, 554, 560, 561, 563f, 565, 566b, 566d, 569, 570c, 575, 580, 581, 582.

Reptilien: 91, 491.

Rhachiberothidae: 449, 461, 467, 486, 487, 525, 554, 563, 575.

Sialidae: 123, 175, 196, 200, 223, 241, 356b, 372, 373, 398d, 431i, 447, 448, 449, 467, 486, 487, 525, 554, 562.

Sisyridae: 123, 175, 196, 200, 223, 356b, 372, 373, 398d, 431i, 447, 448, 449, 467, 486, 487, 525, 563, 566b.

Systematik: 28, 30, 31, 38, 52, 54, 66, 74, 76, 89, 90, 133, 138, 139, 146, 148, 155, 156, 166, 184, 198, 200, 205, 219, 224, 229, 242, 250, 251, 257, 263, 264, 267, 273, 274, 277, 287, 300, 323, 325, 348, 353, 360, 367, 371, 380, 397, 405, 407, 435, 435b, 444, 447, 448, 449, 452b, 453, 454e, 461, 474, 475, 486, 487, 488, 489, 494, 525, 527b, 532b, 533c, 535, 536, 539, 542, 554, 572, 573, 575, 577.

Taxonomie: 6, 7, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 65, 66, 71, 72, 74, 75, 76, 87, 88, 89, 90, 98, 99, 100, 106, 108, 112, 113, 119, 125, 128, 129, 131, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 140, 144, 146, 148, 151, 152, 155, 156, 158, 159, 162, 166, 167, 173, 174, 176, 177, 178, 180, 182, 183, 184, 185, 187, 189, 192, 193, 198, 200, 202, 205, 210, 218, 219, 223, 224, 226, 227, 228, 229, 241, 242, 243, 249, 250, 251, 254, 257, 263, 264, 266, 267, 273, 274, 277, 287, 290, 300, 303, 310, 323, 325, 329, 330, 339, 350, 353, 359, 360,

367, 368, 370, 370b, 371, 380, 386, 387, 397, 407, 416, 418, 435, 444, 447, 448, 449, 453, 461, 474, 475, 477, 478, 486, 487, 488, 489, 493, 494, 525, 534, 554, 572.

Toxikologie: 4, 5, 9.

Toxokarose: 321, 322, 326, 352, 414, 417, 421b, 421c, 422, 426, 427, 430, 431g, 433c, 435e, 435f, 435g, 435i, 442, 442d, 442e, 443, 451, 453d, 453e, 453g, 454b, 455f, 455g, 455h, 455j, 462, 462b, 462d, 463b, 463c, 463e, 471, 472d, 476e, 479, 480, 481, 490, 495c, 496, 498i, 498j, 498l, 505, 505c, 505f, 507b, 515, 522b, 523, 524b, 533e, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 549, 564b, 564g, 566, 578.

Toxoplasma: 122, 141, 153, 170, 206, 208, 209, 211, 230, 233, 238, 238b, 245, 246, 247, 253, 255, 260, 272, 282, 283, 284, 289, 291, 293, 295, 301, 302, 304, 305, 306, 308, 309, 312, 313, 315, 316, 318, 319, 320, 324, 332, 333, 334, 335, 339b, 341, 342, 343, 346c, 357, 366, 369d, 374, 378, 384, 387b, 387c, 390, 391, 393c, 393d, 393e, 394, 398e, 398f, 400c, 400d, 400e, 403, 409, 411, 413, 415, 418b, 419, 422b, 424, 425, 431b, 431c, 431d, 431e, 437, 445, 446, 452, 45d, 455e, 455k, 459, 462, 463, 472, 473, 476b, 484, 485, 496, 501, 502, 504b, 507, 514, 514b, 514c, 528, 533e, 533f, 536, 537, 538, 539, 542, 545, 557c, 558, 564d, 573, 574, 577, 584b.

Toxoplasmose: 124, 141, 150, 153, 170, 181, 206, 207, 208, 209, 209b, 209c, 211, 212, 214, 216, 220, 230, 233, 237, 238, 238b, 239, 240, 245, 246, 247, 253, 255, 260, 264b, 265, 272, 273b, 275, 278b, 281, 285, 288d, 289, 294, 295, 297, 299, 302, 315, 316, 320, 321, 324, 326b, 326c, 327, 335, 339c, 339d, 342, 343, 344, 358, 369, 369b(1), 369b(2), 382, 385c, 387c, 388, 392, 393c, 393f, 394, 398e, 398f, 400, 400c, 400d, 401b, 402, 403, 404, 405b, 405c, 405d, 410, 411, 415, 418b, 418c, 419, 422b, 424, 425, 431b, 431c, 431d, 431e, 434b, 435d, 435e, 435h, 436c, 437, 438, 439, 440, 442g, 443, 454c, 455d, 455e, 455k, 459, 463, 472, 476b, 484, 485, 496, 501, 502, 514, 514b, 514c, 533f, 536, 537, 539, 540, 541, 545, 557c, 558, 564d, 574, 577, 584b.

Trichomonaden: 564c, 573.

Virologie: 25, 59, 60, 61, 62, 68, 69, 73, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 103, 107, 111, 115, 120, 137, 157, 163, 164, 171, 190, 191, 201, 234, 235, 235b, 504d, 536, 537, 539.

Vorderasien: 18, 19, 26, 27, 28, 30, 35, 36, 46, 47, 48, 54, 58, 66, 71, 74, 88, 106, 112, 119, 128, 152, 158, 178, 180, 182, 183, 185, 189, 192, 193, 195, 200, 202, 210, 218, 224, 228, 254, 257, 263, 268, 277, 336, 353, 370b, 398d, 399, 435, 454e, 455, 486, 489, 525, 554.

Vögel: 107, 120, 137, 157, 164, 171, 190, 234, 235, 235b, 497, 526. Wissenschaftsgeschichte: 2, 489, 566c, 569, 570, 571b, 575b, 584e. Zentralasien: 42, 119, 177, 203, 205, 213, 229, 251, 268, 273, 277, 350, 353, 360, 370b, 387, 399, 416, 435b, 436b, 447, 452b, 453, 454e, 455, 474, 477, 486, 488, 494, 534, 553, 554.

2.4 Koautoren von H. Aspöck (die Nummern korrespondieren zur Publikationsliste; fett gedruckte Nummern kennzeichnen deren Erstautorenschaft)

AESCHT, Erna
AGSTNER, Irene
ALLERBERGER, Franz
AMBROISE-THOMAS, Pierre452
AMBROSCH, Franz
AMBROSCH, Peter
AN DER LAN, Hannes
ANEGG, Barbara
ANGELICI, Maria Cristina473
ANT, Herbert
ASPÔCK, Christoph
ASPÖCK, Ulrike
27, 28, 29, 30, 31, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 45, 46

47, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 57, 58, 65, 66, 67, 70, 71, 72, 74, 75, 76, 85, 87, 88, 89, 90, 98, 99, 100, 101, 106, 108, 112, 113, 114, 119, 121, 125, 128, 129, 131, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 144, 146, 148, 151, 152, 155, 156, 158, 159, 162, 166, 167, 175, 177, 180, 183, 184, 185, 187, 189, 192, 193, 196, 198, 200, 202, 203, 205, 210, 213, 218, 219, 224, 226, 227, 228, 229, 241, 242, 243, 249, 250, 251, 254, 257, 263, 264, 266, 267, 268, 273, 274, 287, 290, 303, 310, 323, 325, 329, 330, 336, 339, 350, 353, 360, 367, 368, 380, 385b, 387, 397, 399, 405, 407, 412, 416, 418, 420, 432, 435, 444, 452b, 453, 455, 461, 474, 475, 477, 478, 487, 488, 493, 494, 525, 534, 560, 561, 562, 563, 563e, 563f, 565, 566b, 566c, 566d, 570c, 575, 584e.

AUER, Herbert . . 209, 211, 217, 220, 221, 222, 232, 233, 236, 238, 238b, 245, 246, 252, 253, 261, 262, 265, 270, 272, 279, 280, 284, 288, 289, 292, 293, 294, 296, 297, 298, 301, 306, 307, 308, 311, 317, 318, 320, 321, 331, 334, 340, 345, 346, 346b, 351, 352, 352b, 355, 358, 361, 362, 365, 369c, 375, 375b, 375c, 376, 377, 389, 393, 393b, 397c, 397d, 398b, 398c, 400b, 401, 406b, 408, 414, 414b, 417, 421, 421b, 421c, 421d, 421e, 422, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 431d, 431f, 431g, 433c, 434, 435f, 435g, 435i, 439, 441, 442, 442c, 442d, 442e, 442f, 442h, 443, 451, 453d, 453e, 453f, 453g, 454b, 455c, 455f, 455g, 455h, 455i, 455j, 455k, 455l, 457, 458, 460, 462, 462b, 462c, 462d, 463c, 463d, 463e, 469, 470, 471, 472b, 472d, 474b, 476, 476b, 476e, 476f, 476g, 476h, 479, 480, 481, 485, 490, 492, 495, 495b, 495c, 496, 498c, 498g, 498i, 498j, 498l, 504, 505, 505b, 505c, 505e, 505f, 507b, 508b, 509, 510, 514, 514b, 514c, 514d, 514e, 515, 519, 522, 522b, 523, 524b, 527e, 530b, 531e, 533d, 533e, 533f, 535d, 535e, 538, 539, 540, 545, 547, 548, 549, 550, 556, 559, 563d, 564, 564b, 564f, 564g, 565b, 566, 577, 578, 583d, 584b, 585.

BARANYI, Christian	١.
BARDACH, Harald	
BARNERT, Gabriela	
BARTH, Fritz Eckart	١.
BAUDER, Barbara429, 431f, 441, 442f, 453f, 455c, 455l	,
458, 462c, 463d, 492.	
Benke, Tomas	
BENYR, Gerald491	
BESSIÈRES, Marie-Héléne	
BIENZLE, Ulrich	١.
BILGER, Birgit	
BINDER, Lothar	
BLAHA, Claudia	
BLASCHITZ, Marion584c	
BLATZ, Rosemarie	
BLÖSCHL, Ingrid	ł
ВÖCK, Fritz	
Вонм, Gerhard346	
BOROŠKOVÁ, Zora	
Brade, Volker	١.
Brath, Helmut515	
Bresson-Hadni, Solange	
Bruhn, Heike523	
BSTEH, Andrea	
BÜNGER, Gerd	
BURKERT, S	
BÜRKI, Franz	
CACCIO, Simone	
CANARD, Michel371, 373b, 447, 449, 467, 554.	
CEJKA, Richard	
COLLINGRO, Astrid586	
CONRAD, Friedrich428	
Da Silva, Alexandre J	

Dardé, Marie Laure502.	HALLER-SCHOBER, Eva-Maria508, 514g, 516, 527, 529,
DE JONG, Rienk248.	530, 532, 534b, 555, 568, 583, 584d.
DEL PEZZO, Mariassunta473.	HARING, Elisabeth
DEPLAZES, Peter	HARMER, Christian369d, 387b, 390, 392, 393e, 400e,
DEUTZ, Armin 431f, 441, 443, 462, 507b, 514e, 533d,	409, 445, 446.
533e, 566, 578, 585.	HARTNETT (RADDA), Irene
Diem, Edgar	HASSL, Andreas235, 235b, 245, 253, 261, 262, 265, 271,
DIERICH, Manfred P	272, 282, 283, 289, 291, 293, 295, 299, 304, 309, 312,
DIETZE, Otto	313, 315, 316, 319, 326b, 327, 332, 333, 335, 337, 341,
DISKO, Rüdiger	342, 343, 344, 346d, 352c, 357, 358, 366, 369d, 374,
	378, 379, 384, 387b, 387c, 388c, 388d, 390, 391, 392,
DORNBUSCH, Hans Jürgen	393c, 393d, 393e, 400c, 400d, 400e, 401b, 405c, 409, 410, 411, 413, 419, 424, 425, 431e, 434b, 440, 442g, 445, 446,
DREAZEN, Orna	452, 454c, 455n, 455o, 459, 483, 484, 491, 498d, 498f,
Dubinský, Pavol421c, 421e, 426, 435e, 442d, 451, 495c,	507c, 507d, 527e.
514d, 514e, 556.	HAYDE, Michael385c, 398f, 405d, 415, 463, 502, 508b.
Duchéne, Michael453g, 455i, 462d, 463e, 472d, 476e,	HAURÔDER, Bärbel
481, 498j, 505c, 505f, 522b, 523, 533, 533g, 534c, 564c,	•
576.	HEINE, Josef
DUELLI, Peter	HEMMER, Wolfgang
DUMON, Henri	HENGST, Peter
EBNER, Christoph	Heppe(=Heppe-Winger), Eva262, 284, 293, 301, 333.
ECKERT, Johannes	HERMENTIN, Kurt (†)238, 238b, 245, 246, 253, 260, 280,
EDELHOFER, Renate262, 333, 346c, 431c, 438, 564d, 567.	284, 289, 291, 292, 293, 294, 296, 297, 298, 301, 302,
EIBL, Hans	305, 306, 307, 308, 311, 318, 320, 321, 324, 325b, 327,
EMMINGER, Wolfgang328.	334.
ENGLERT, Monika	HERMON, Michael
ESCALONA, Teresa G	HERWALDT, Barbara
FASCHINGER, Christoph508, 527, 532, 534b, 568.	HIEPE, Theodor
FAST, Christa M	HINTERDORFER, Friedrich
FEDORKO, Daniel P	HINTNER, Helmut
	HITI, Hartmann
FELDMEIER, Hermann	HITI, Klaus508, 527, 532, 334b, 568.
FERENCI, Peter	HLOBIL, Harald
FEUERSTEIN, Walter	HÖFLER, Wolfram
FLAMM, Heinz 116, 117, 130, 141, 149, 160, 168, 169, 172,	HOFMANN, Hanns
186, 209b, 216, 220, 247, 255, 281, 285, 304, 315, 316,	HOLBERG-PETTERSEN, Mona
326c, 339b, 339c, 339d, 535b.	HOLLENSTEIN, Ursula
FOCKE-TEJKL, Margarete	HOLLIMAN, Rick
FÖRSTER, Othmar124.	HÖLZEL, Herbert .159, 162, 175, 187, 189, 196, 200, 254, 258,
Frank, Werner	276, 398d, 431i, 448, 452b, 525, 566b.
Franzen, Caspar468.	HORN, Matthias
Friese, Klaus402, 502b.	HÖRWEG, Christoph
Frisch-Niggemeyer, Walter69.	HOTTKOWITZ, Thomas
FUCHS, Wolfgang476f.	HO-YEN, Darrel O
FUCHS, Klemens	Hrcková, Gabriela
FÜRNKRANZ, Ursula	• _
FUSSI, Manfred514c.	HRUSOVSKY, S
FUTH, Ursula	HUBER, Andrea
GABLER, Cornelia	HULEK, Margot
GEPP, Johannes	HUMBERT, Philippe421d.
GHERLINZONI, Filippo	HÜNGER, Frank
GIESING, Michael	HUSSLEIN, Peter
GIRAULT, Véronique	IGLSEDER, Bernhard
· ·	ILUNGA, Kebela
GITTLER, Georg	JANISCH, Herbert
GOLLACKNER, Bernd	JANITSCHKE, Klaus122, 288b, 288c, 325b, 393f, 402, 468,
GOTTLOB, Rainer	502, 502b, 514e, 533d, 585.
GOTTSTEIN, Bruno	Jarisch, Reinhart454.
GÖTZ, Manfred	JENSEN-JAROLIM, Erika 421c, 421e, 431g, 435i, 442, 442e, 471.
Graefe, Gernot	Jenum, Pål A
Gratzl, Regina	JOHNSON, Julie473.
GRILLO, Ruth	JOYNSON, David502.
Grimm, Felix564e.	JUDMAIER, Gert
Gross, Uwe502.	JUNCKER V. VOSS, Martina524b, 533b.
GUALZATA, Marco D	JÜPTNER, Johann401.
Guy, Ed	Karner, Josef
HADITSCH, Martin	KERBL, Reinhold498h.
HALL, Andrew]	KERBL, Ulrike507b, 566, 578.
. ,	. ,

KINCEKOVÁ, Jana	MÜLLER, Norbert584.
KLEMENT, Charlotte566.	NAESSENS, Anne
KÖFER, Josef507b, 533e, 566, 578.	NASER, Karin
KOFLER, Heinz421d.	NICKA, Andrea
KÖHLER, Werner	NIEBECKER, A
KÖHSLER, Martina	Nobis, Eva
KOLLARITSCH, Herwig	NOWOTNY, Norbert
KOLLER, Josef	OBWALLER, Andreas 393c, 400c, 405c, 410, 419, 421c,
KÕLLI, Heimo	421e, 424, 431g, 435i, 442, 442e, 453g, 455h, 455i,
KONECNY, Robert	462d, 463e, 471, 472d, 476d, 476e, 480, 481, 495c, 498i,
KORBEI, Volker	498j, 498l, 505c, 505d, 505f, 505g, 510d, 511, 514c, 514e,
KRAFT, Dieter 124, 421o, 421e, 431g, 435i, 442, 442e, 471,	514f, 514g, 516, 520, 522b, 522c, 523, 524b, 524c, 524d, 524e, 527c, 527d, 529, 530, 530b, 531e, 533, 533b, 533c,
481, 523, 559.	533d, 534c, 555, 583, 585.
KREIDL, Peter	OCKERT, Günter
Kreinecker (= Spiegl-Kreinecker), Sabine446.	Онм, Peter176, 452b, (siehe auch unter 557).
KRÜGER, Dominique473.	OLLSON, Mats
KUDERNA, Christa	Olszewski, Marion
KUENSPIEGEL, M	PACETTI, A
KULDA, Jaroslav564c.	PADELT, Helmut
KUNDI, Michael	Pampiglione, Silvio A
KUNIT, Gerhard	PANAIOTOV, Stefan
KUNZ, Christian32, 43, 44, 60, 61, 69, 73, 77, 78, 82, 91,	Panzenböck, Birgit
93, 96.	Ренам, Р
KURDOVA-MINTCHEVA, Rossitza584.	PELLOUX, Hervé
KURZ, Johann505e.	PETERSEN, Eskild
LACKNER, Herwig498h.	PFEIFFER, H
Langer, Felix510.	PFLEGER, Silvia
LÄNGLE, Friedrich510.	PICCALUGA, PierPaolo
Lappalainen, Maija452, 473.	PICHER, Otto 116, 117, 118, 120, 124, 126, 127, 130, 132,
LAUKO, L'udovìt514d, 556.	137, 141, 145, 149, 150, 160, 164, 168, 169, 172, 186, 194,
LECHNER, Arno	199, 207, 208, 209, 209b, 209c, 211, 212, 217, 220, 221,
LEHMACHER, Anselm468.	222, 231, 232, 233, 236, 238, 238b, 245, 246, 247, 253, 261, 262, 265, 270, 272, 279, 281, 285, 289, 296, 297, 298,
LEITNER, Agnes421c, 421e, 431g, 442.	299, 317, 321, 327, 397c, 410, 414, 419, 422, 424, 431d,
LEITNER, Brigitte	434, 435e, 439, 442b, 455k, 455m, 455n, 456, 463f, 472b,
LEODOLTER, Ingrid	472c, 474b, 476, 476b, 476d, 476g, 482, 483, 485, 495, 496,
Lexer, Georg Christian321.	498f, 499, 505, 508b, 509, 514, 514b, 514c, 514g, 516, 555,
LOIDOLT, Heidrun510.	564, 584b.
LÖSCHENBERGER, Karin567.	PIENIAZEK, Norman J
LÖSCHER, Thomas468.	PITTNER, Gudrun
LUCAS, Mar Siles584.	PLATZER, Werner509.
Lukac, V442d.	PLOIER, Robert
MAASS, Günther425.	POLETTI, Giovanni
MAIER, Andrea510.	POLLAK, Arnold 382, 385c, 388, 393f, 398f, 400, 405d, 415, 463, 508b.
Maier, Hans	POPOV, Alexi
MALICKY, Hans	POVOLNY, Dalibor
MANAFI, Mohammad	Pretzmann, Gerhard
MANSELL, Mervyn William347, 349, 371, 373b, 447, 449, 554.	PRINZ, Armin
MARTINELLI, Giovanni	PROSL, Heinrich Johann
MARTYNOVA, Olga M	PRUSA, Andrea Romana
MAYER, Hans Othmar	RADDA, Alfred
MAYERHOFER, Sylvia	RAUSCH, Hubert129, 135, 138, 148, 166, 173, 174, 176,
MELBY, Kjetil K	178, 182, 185, 192, 193, 198, 200, 213, 218, 228, 229,
MEYER, Christian G	249, 250, 251, 263, 268, 273, 336, 353, 359, 370, 380,
MEYER, Erwin	385b, 386, 397, 407, 420, 432, 452b, 453, 455, 474, 478,
MIAN, Peter	488, 494, 534, 580.
MICHEL, Rolf524e, 532b, 533c, 535, 564h, 571, 572, 583b,	REICHMANN, Armin
583c, 586. Miguet, J. P421d.	REINTHALER, Franz Ferdinand
MICOET, J. P	REITEROVÁ, Katarína
MILTO, DMICTI	REITER-OWONA, Ingrid 502. RIEGER, Armin 498f.
MITTLBÖCK, Martina	RINDER, Heinz
MOLINA, Jean Michel	ROBERTS, Glenn D
MÖSE, Josef R	ROCKENSCHAUB, Susanne
MÜLLER, Astrid357, 378, 387c, 388d, 391, 393d, 400d, 411.	ROITHMAIR, Margarete E
MÖLLER, Karl-Dieter	ROMIG, Thomas
	10.000, 1110.000

ROSEGGER, Hellfried	
ROTTER, Manfred	
RUSSEGGER, L	
SAATHOFF, Margarete	
SALZER, Hans Robert	
SANDFORT, Jörg	
SATTMANN, Helmut	
SCHANTZ, Peter	
SCHILCHER, Franz453f, 455c, 455	l, 462c, 463d, 492.
Schild, Mark	
SCHMIED, Brigitte498	
SCHMUTZHARD, Erich	
SCHNAYDER, C. = Caroline DIETZE	
SCHNEIDER, Renate	
SCHUHMANN, Gerhard	
SCHULLER, Walter	
SCHWINGER, Wolfgang	
SEIFERT, Karin	
SEITZ, Hans Maritn288b, 288c, 325b, 39	3f, 402, 502, 502b.
ŞENGONCA, Çetin	
SIBANDA, E	
SIMEONI, Josef	
SIMON, Josiane	
Simon, Kirsten	
SLEMENDA, Susan B	
ŠOLTYS, Jindrich	
SOMMER, Klaus	
SOMMER Regina384, 387b, 390, 413, 455r	
499, 527e.	
SOVINZ, Petra	
SPITZAUER, Susanne	
STEFFAN, August Wilhelm	
STEININGER, Rudolf	
STEIPE, Boris	
STEMBERGER, Heinrich124, 1	32, 150, 204, 236.
STEUER, Andrea	, , ,
STIMMNIKER, K	
STOHLHOFER, Birgit	
STÖLLNER, Thomas	
STÜNZNER, Doris	
SZABADOS, Andreas	
SZILÁGYIOVÁ, Mária	514d, 556.
THALER, Konrad	
THOMAS, Wayne	
THULLIEZ, Philippe	
Tomašovičová, Olga	
TRIPP, Cindy	
TUMA, Wolfgang	
Tura, S.	
TSVETKOVA, Nina	
ULLMANN, Marianne442b, 455m	
472c, 476d, 482, 483, 499.	4001
URBAN, Christian	
URSPRUNG, Josef	
VANDER-MÖSE, Angelika388, 400, 455k	
514b, 533f, 577.	
VARGA, Zoltan	
VEITS, Ilse	507c, 507d.

VELEBNY, Samuel495
VRTALA, Susanne55
VUITTON, Dominique A421
WAGNER, Michael58
WALDER, Maria (Maja)
WALOCHNIK, Julia 442b, 455m, 455n, 456, 463f, 472
476b, 476c, 476d, 482, 483, 491, 496, 498e, 498j, 498
499, 503, 505c, 505d, 505f, 505g, 507, 508, 510d, 51
514, 514e, 514f, 514g, 516, 518, 520, 522b, 522c, 524
524c, 524d, 524e, 527, 527b, 527c, 527d, 528, 529, 53
532, 532b, 533, 533c, 533d, 533g, 534b, 534c, 53 535c, 537, 538, 539, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 551
555, 556, 563c, 564c, 564e, 564h, 568, 571, 572, 57
574, 576, 583, 583b, 583c, 584, 584c, 584d, 585, 586.
WATSCHINGER, Regina476
WEBER, Elke
WEBER, Rainer
WEBER, Sandra
WEILAND, Georg B
Weinkamer, Martin
WEINKE, Thomas
Weinmayr, Bettina
Weiss, P
Weitensfelder, W
Werner, Hans122, 141, 288b, 288c, 325b, 402, 502
WESTRITSCHNIG, Kerstin55
WEWALKA, Günther
Wiedermann, Gerhard64, 118, 124, 132, 150, 16 169, 204, 231, 236, 523, 533, 534c.
WIESER, Manfred455
WILHELMER, Sieghard32
WILLE-PIAZZAI, Walpurga533
WILLINGER, Birgit
WILSON, Marianna
Wiltschek, Erhard
WINGER (= HEPPE), Eva346
WINTER, Raimund
WOJTA, Johann
YANG, Chi-kun
ZACHARASIEWICZ, Angela
ZAKNUN, Daniela
ZAUNSCHIRM, Andrew
ZÖLLER, Lothar
ZOTTER, Heinz
ZWICK, Hartmut51

3 Von H. Aspöck (alleine oder mit anderen Autoren) beschriebene neue Taxa, chronologisch geordnet.

Abkürzungen: H.A. = Horst ASPÖCK, U.A. = Ulrike ASPÖCK

Jahr (Publ	Nr) Familie	Beschriebenes Taxon	Taxon. Status urspr.	Taxon. Status heute	Derzeit gültiger Name
A) Neurop	terida				
1963 (13)	Coniopterygidae	Coniopteryx loipetsederi H.A.	Spezies	valide Spezies	Coniopteryx (Xeroconiopteryx) loipetsederi H.A. 1963
1963 (15)	Hemerobiidae	Hemerobius burmanni H.A.	Spezies	Synonym	Hemerobius (Hemerobius) gilvus Stein 1863
1964 (16)	Coniopterygidae	Coniopteryx hoelzeli H.A.	Spezies	valide Spezies	Coniopteryx (C.) hoelzeli H.A. 1964
1964 (17)	Raphidiidae	Raphidia ulrikae H.A.	Spezies	valide Spezies	Raphidia (R.) ulrikae H.A. 1964
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia amara H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Turcoraphidia amara (H.A. & U.A. 1964)
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia ambigua H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Raphidia (R.) ambigua H.A. & U.A. 1964
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia anatolica H.A. & U.A.	Spezies	Synonym	Dichrostigma adanana (ALBARDA 1891)
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia ariadne H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Raphidia (R.) ariadne H.A. & U.A. 1964
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia beieri H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Raphidia (R.) beieri H.A. & U.A. 1964
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia curvatula H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Miroraphidia) curvatula (H.A. & U.A. 1964)
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia divina H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Graecoraphidia) divina (H.A. & U.A. 1964)
				valide Subspezies	Phaeostigma (Graecoraphidia) divina divina (H.A. & U.A. 1964)
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia exul H.A. & U.A.	Spezies	Synonym	Raphidia (R.) euxina Navás 1915
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia hoelzeli H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Graecoraphidia) hoelzeli (H.A. & U.A. 1964)
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia klimeschi H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Magnoraphidia) klimeschi (H.A. & U.A. 1964)
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia labyrintha H.A. & U.A.	Spezies	Synonym	Phaeostigma (Aegeoraphidia) biroi (NAVAS 1915)
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia malickyi H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Dichrostigma malickyi (H.A. & U.A. 1964)
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia mehadia H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Dichrostigma mehadia (H.A. & U.A. 1964)
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia palaeformis H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Raphidia (Nigroraphidia) palaeformis H.A. & U.A. 1964
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia phoenicia H.A. & U.A.	Spezies	Synonym	Phaeostigma (Crassoraphidia) cyprica (HAGEN 1867)
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia prophetica H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Aegeoraphidia) prophetica (H.A. & U.A. 1964)
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia ressli H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Aegeoraphidia) ressli (H.A. & U.A. 1964)
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia simillima H.A. & U.A.	Spezies	valide Subspezies	Phaeostigma (Graecoraphidia) divina simillima (H.A. & U.A. 1964)
1964 (18)	Raphidiidae	Raphidia thaleri H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma thaleri (H.A. & U.A. 1964)
1964 (19)	Raphidiidae	Raphidia fuscinata H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Turcoraphidia fuscinata (H.A. & U.A. 1964)
1964 (19)	Raphidiidae	Raphidia kimminsi H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Raphidia (R.) kimminsi H.A. & U.A. 1964
1964 (20)	Hemerobiidae	Boriomyia helvetica H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Wesmaelius (Kimminsia) helveticus (H.A. & U.A. 1964)
1964 (22)	Coniopterygidae	Coniopteryx lentiae H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Coniopteryx (Metaconiopteryx) lentiae H.A. & U.A. 1964
1965 (26)	Coniopterygidae	Coniopteryx manka H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Coniopteryx (Xeroconiopteryx) manka H.A. & U.A. 1965
1965 (26)	Coniopterygidae	Coniopteryx vartianorum H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies (?)	Coniopteryx (Xeroconiopteryx) vartianorum H.A. & U.A. 1965
1965 (26)	Coniopterygidae	Nimboa macroptera H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Nimboa macroptera H.A. & U.A. 1965
1965 (26)	Coniopterygidae	Nimboa ressli H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Nimboa ressli H.A. & U.A. 1965
1965 (26)	Coniopterygidae	Nimboa vartianorum H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Nimboa vartianorum H.A. & U.A. 1965
1965 (26)	Coniopterygidae	Parasemidalis kasyi H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Hemisemidalis kasyi (H.A. & U.A. 1965)
1965 (26)	Coniopterygidae	Vartiana H.A. & U.A.	Genus	valides Genus	Vartiana H.A. & U.A. 1965
1965 (26)	Coniopterygidae	Vartiana necopinata H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Vartiana necopinata H.A. & U.A. 1965
1965 (27)	Raphidiidae	Raphidia vartianorum H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Aegeoraphidia) vartianorum (H.A. & U.A. 1965)
1965 (29)	Inocelliidae	Inocellia keiseri H.A. & U.A.	Spezies	Synonym	Parainocellia (Parainocellia) bicolor (Costa 1855)
1965 (29)	Inocelliidae	Inocellia ressli H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Parainocellia (P.) ressli (H.A. & U.A. 1965)
1965 (31)	Coniopterygidae	Coniopteryx pinkeri H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Coniopteryx (Xeroconiopteryx) pinkeri H.A. & U.A. 1965
1966 (34)	Raphidiidae	Raphidia auberti H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Superboraphidia) auberti (H.A. & U.A.1966)

Jahr (Publ.	Nr) Familie	Beschriebenes Taxon	Taxon. Status urspr.	Taxon. Status heute	Derzeit gültiger Name
1966 (34)	Raphidiidae	Raphidia noane H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Aegeoraphidia) noane (H.A. & U.A. 1966)
1966 (35)	Raphidiidae	Raphidia acerba H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Turcoraphidia acerba (H.A. & U.A. 1966)
1966 (35)	Raphidiidae	Raphidia robusta H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Magnoraphidia) robusta (H.A. & U.A. 1966)
1966 (36)	Hemerobiidae	Boriomyia amseli H.A. & U.A.	Spezies	Synonym	Wesmaelius quettanus (Navás 1931)
1966 (36)	Hemerobiidae	Boriomyia arenata H.A. & U.A.	Spezies	Synonym	Wesmaelius (Kimminsia) mongolicus (STEINMANN 1965)
1966 (36)	Hemerobiidae	Boriomyia vartianae H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Wesmaelius (Kimminsia) vartianae (H.A. & U.A. 1966)
1966 (36)	Hemerobiidae	Hemerobius friedeli H.A. & U.A.	Spezies	Synonym	Hemerobius (Hemerobius) zernyi ESBEN-PETERSEN 1935
1966 (37)	Raphidiidae	Agulla altaica H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (M.) altaica (H.A. & U.A. 1966)
1966 (37)	Raphidiidae	Agulla sororcula H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (M.) sororcula (H.A. & U.A. 1966)
1967 (39)	Raphidiidae	Agulla attica H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Ulrike attica (H.A. & U.A. 1967)
1967 (40)	Raphidiidae	Raphidia setulosa H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Pontoraphidia) setulosa (H.A. & U.A. 1967)
				valide Subspezies	Phaeostigma (Pontoraphidia) setulosa setulosa (H.A. & U.A. 1967)
1967 (41)	Raphidiidae	Agulla kaszabi H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (M.) kaszabi (H.A. & U.A. 1967)
1967 (42)	Dilaridae	Dilar caesarulus H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Dilar caesarulus H.A. & U.A. 1967
1967 (42)	Dilaridae	Dilar kirgisus H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Dilar kirgisus H.A. & U.A. 1967
1967 (42)	Dilaridae	Dilar vartianorum H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Dilar vartianorum H.A. & U.A. 1967
1967 (46)	Raphidiidae	Raphidia friederikae H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Raphidia (Nigroraphidia) friederikae H.A. & U.A. 1967
1967 (46)	Raphidiidae	Raphidia walteri H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Subilla walteri (H.A. & U.A. 1967)
1967 (47)	Coniopterygidae	Aleuropteryx vartianorum H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Aleuropteryx vartianorum H.A. & U.A. 1967
1967 (48)	Raphidiidae	Raphidia cypria knappi H.A. & U.A.	Subspezies von Raphidia cypria Navás 1931	valide Spezies	Phaeostigma (Crassoraphidia) knappi (H.A. & U.A. 1967)
1968 (49)	Dilaridae	Dilar dochaner H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Dilar dochaner H.A. & U.A. 1968
1968 (49)	Dilaridae	Dilar geometroides H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Dilar geometroides H.A. & U.A. 1968
1968 (50)	Raphidiidae	Agulla casta H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Ohmella casta (H.A. & U.A. 1968)
1968 (50)	Raphidiidae	Agulla voluptaria H.A. & U.A.	Spezies	Synonym	Ohmella baetica (RAMBUR 1842)
				Synonym	Ohmella baetica baetica (RAMBUR 1842)
1968 (51)	Coniopterygidae	Aleuropteryx furcocubitalis H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Aleuropteryx furcocubitalis H.A. & U.A. 1968
1968 (51)	Coniopterygidae	Coniopteryx rostrogonarcuata H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Coniopteryx (Xeroconiopteryx) rostrogonarcuata H.A. & U.A. 1968
1968 (51)	Coniopterygidae	Coniopteryx unquigonarcuata H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Coniopteryx (Xeroconiopteryx) unguigonarcuata H.A. & U.A. 1968
1968 (51)	Coniopterygidae	Helicoconis kaszabi H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Helicoconis (Fontenellea) kaszabi H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Atlantoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Genus	Atlantoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Caucasoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Subgenus von Phaeostigma Navás 1909	Caucasoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Crassoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Subgenus von Phaeostigma Navas 1909	Crassoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Flavoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	Synonym	Harraphidia Steinmann 1963
1968 (52)	Raphidiidae	Graecoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Subgenus von Phaeostigma Navás 1909	Graecoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Hispanoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Genus	Hispanoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Italoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Genus	Italoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Magnoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Subgenus von Phaeostigma Navas 1909	Magnoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Miroraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Subgenus von Phaeostigma Navás 1909	Miroraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Mongoloraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Genus	Mongoloraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Nigroraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Subgenus von Raphidia L. 1758	Nigroraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Ohmella H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Genus	Ohmella H.A. & U.A. 1968
.500 (52)	партиличес	Constitution of the Consti	Judgenus von napinaia E. 1730	Tandes dends	Omingrio Think Olini 1900

1968 (52)	Raphidiidae	Ornatoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Genus	Ornatoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Inocelliidae	Parainocellia H.A. & U.A.	Subgenus von <i>Inocellia</i> SCHNEIDER 1843	valides Genus	Parainocellia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Parvoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Genus	Parvoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Phidiara H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	Synonym	Pontoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Pontoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Subgenus von Phaeostigma Navás 1909	Pontoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Pretzmannia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	Synonym	Raphidia L. 1758 s.str.
1968 (52)	Raphidiidae	Superboraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Subgenus von Phaeostigma Navás 1909	Superboraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Turcoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Genus	Turcoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (52)	Raphidiidae	Venustoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Genus	Venustoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (53)	Raphidiidae	Ulrike H.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Genus	Ulrike H.A. 1968
1968 (54)	Raphidiidae	Raphidia almaatensis H.A. & U.A. & MARTYNOVA	Spezies	Synonym	Mongoloraphidia (Kasachoraphidia) martynovae (Steinmann 1964)
1968 (54)	Raphidiidae	Raphidia denticulata H.A. & U.A. & MARTYNOVA	Spezies	valide Spezies	Tadshikoraphidia denticulata (H.A. & U.A. & MARTYNOVA 1968)
1968 (54)	Raphidiidae	Raphidia gissarica H.A. & U.A. & MARTYNOVA	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) gissarica (H.A. & U.A. & Martynova 1968)
1968 (54)	Raphidiidae	Raphidia (R.) grusinica H.A. & U.A. & MARTYNOVA	Spezies	valide Spezies	Raphidia (R.) grusinica H.A. & U.A. & MARTYNOVA 1968
1968 (54)	Raphidiidae	Raphidia monstruosa H.A. & U.A. & MARTYNOVA	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Kirgisoraphidia) monstruosa (H.A. & U.A. & Martynova 1968)
1968 (54)	Raphidiidae	Raphidia nuchensis H.A. & U.A. & MARTYNOVA	Spezies	valide Spezies	Raphidia (Aserbeidshanoraphidia) nuchensis H.A. & U.A. & Martynova 1968
1968 (54)	Raphidiidae	Raphidia pusillogenitalis H.A. & U.A. & MARTYNOVA	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Ferganoraphidia) pusillogenitalis (H.A. & U.A. & MARTYNOVA 1968)
1968 (54)	Raphidiidae	Raphidia sajanica H.A. & U.A. & MARTYNOVA	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (M.) sajanica (H.A. & U.A. & MARTYNOVA 1968)
1968 (54)	Raphidiidae	Raphidia tadshikistanica H.A. & U.A. & MARTYNOVA	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) tadshikistanica (H.A. & U.A. & Martynova 1968)
1968 (54)	Raphidiidae	Raphidia tshimganica H.A. & U.A. & MARTYNOVA	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Neomartynoviella) tshimganica (H.A. & U.A. & Martynova 1968)
1968 (54)	Raphidiidae	Raphidia turkestanica H.A. & U.A. & MARTYNOVA	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Usbekoraphidia) turkestanica (H.A. & U.A. & Martynova 1968)
1968 (55)	Raphidiidae	Aserbeidshanoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von <i>Raphidia</i> L. 1758	valides Subgenus v. Raphidia L. 1758	Aserbeidshanoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (55)	Raphidiidae	Ferganoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Subgenus v. <i>Mongoloraphidia</i> H.A. & U.A. 1968	Ferganoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (55)	Raphidiidae	Kasachoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus von Raphidia L. 1758	valides Subgenus v. Mongoloraphidia H.A. & U.A. 1968	Kasachoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (55)	Raphidiidae	Kirgisoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus v. <i>Raphidia</i> L. 1758	valides Subgenus v. Mongoloraphidia H.A. & U.A. 1968	Kirgisoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (55)	Raphidiidae	Martynoviella H.A. & U.A.	Subgenus v. Raphidia L. 1758	Homonym	Neomartynoviella H.A. & U.A. 1970
1968 (55)	Raphidiidae	Raphidia dsungarica H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (M.) dsungarica (H.A. & U.A. 1968)
1968 (55)	Raphidiidae	Raphidia martynoviella H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) martynoviella (H.A. & U.A. 1968)
1968 (55)	Raphidiidae	Raphidia pseudoamara H.A. & U.A.	Spezies	Synonym	Turcoraphidia flavinervis (NAVAS 1926)
1968 (55)	Raphidiidae	Tadshikoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus v. Raphidia L. 1758	valides Genus	Tadshikoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (55)	Raphidiidae	Usbekoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus v. <i>Raphidia</i> L. 1758	valides Subgenus v. <i>Mongoloraphidia</i> H.A. & U.A. 1968	Usbekoraphidia H.A. & U.A. 1968
1968 (57)	Inocelliidae	Inocellia burmana U.A. & H.A.	Spezies va	llide Spezies Pa	arainocellia (P.) burmana (U.A. & H.A. 1968)

Jahr (Publ.N	r) Familie	Beschriebenes Taxon	Taxon. Status urspr.	Taxon. Status heute	Derzeit gültiger Name
1968 (57)	Inocelliidae	Inocellia fulvostigmata U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies valide Subspezies	Inocellia fulvostigmata U.A. & H.A. 1968 Inocellia fulvostigmata fulvostigmata U.A. & H.A. 1968
1970 (71)	Raphidiidae	Raphidia (R.) huettingeri H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Raphidia (R.) huettingeri H.A. & U.A. 1970
1970 (71)	Raphidiidae	Raphidia (R.) ophiopsis alcoholica H.A. & U.A.	Subspezies von Raphidia (R.) ophiopsis L. 1758	valide Subspezies	Raphidia (R.) ophiopsis alcoholica H.A. & U.A. 1970
1969 (72)	Raphidiidae	Africoraphidia U.A. & H.A.	Subgenus v. Raphidia L. 1758	valides Genus	Africoraphidia U.A. & H.A. 1969
1969 (72)	Raphidiidae	Raphidia (Africoraphidia) africana U.A. & H.A.	Spezies	Synonym	Africoraphidia spilonota (NAVAS 1915)
1970 (74)	Raphidiidae	Raphidia (Phidiara) raddai U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Aegeoraphidia) raddai (U.A. & H.A. 1969)
1970 (75)	Raphidiidae	Raphidia (Ornatoraphidia) christianodagmara H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Ornatoraphidia christianodagmara (H.A. & U.A. 1970)
1970 (76)	Raphidiidae	Raphidia (Superboraphidia) rauschi H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Superboraphidia) rauschi (H.A. & U.A. 1970)
1970 (85)	Raphidiidae	Neomartynoviella H.A. & U.A.	Ersatzname für das Homonym <i>Martynoviella</i> H.A. & U.A. 1968	valides Subgenus v. <i>Mongolo-raphidia</i> H.A. & U.A. 1968	Neomartynoviella H.A. & U.A. 1970
1970 (87)	Raphidiidae	Alatauoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus v. Raphidia L. 1758	valides Subgenus v. <i>Mongolo-raphidia</i> H.A. & U.A. 1968	Alatauoraphidia H.A. & U.A. 1970
1970 (87)	Raphidiidae	Raphidia (Alatauoraphidia) zhiltzovae H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) zhiltzovae (H.A. & U.A. 1970)
1970 (88)	Raphidiidae	Raphidia (R.) ophiopsis iranica H.A. & U.A.	Subspezies v. Raphidia (R.) ophiopsis L. 1758	valide Subspezies	Raphidia (R.) ophiopsis iranica H.A. & U.A. 1970
1970 (88)	Raphidiidae	Raphidia (Caucasoraphidia) ressliana H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Caucasoraphidia) ressliana (H.A. & U.A. 1970)
1970 (88)	Raphidiidae	Raphidia wittmeri H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Iranoraphidia wittmeri (H.A. & U.A. 1970)
1970 (89)	Raphidiidae	Aliaberaphidia U.A. & H.A.	Subgenus v. Raphidia L. 1758	Synonym	Aztekoraphidia U.A. & H.A. 1970
1970 (89)	Raphidiidae	Aztekoraphidia U.A. & H.A.	Subgenus v. Raphidia L. 1758	valides Subgenus v. <i>Alena</i> Navās 1916	Aztekoraphidia U.A. & H.A. 1970
1970 (89)	Inocelliidae	Indianoinocellia U.A. & H.A.	Subgenus v. <i>Inocellia</i> Schneider 1843	valides Genus	Indianoinocellia U.A. & H.A. 1970
1970 (89)	Raphidiidae	Mexicoraphidia U.A. & H.A.	Subgenus v. Raphidia L. 1758	valides Subgenus v. <i>Alena</i> Navás 1916	Mexicoraphidia U.A. & H.A. 1970
1970 (89)	Raphidiidae	Sombreroraphidia U.A. & H.A.	Subgenus v. Raphidia L. 1758	Synonym	Aztekoraphidia U.A. & H.A. 1970
1971 (98)	Raphidiidae	Raphidia (Subilla) artemis H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Subilla artemis H.A. & U.A. 1971
1971 (98)	Raphidiidae	Raphidia (Ohmella) libidinosa H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Ohmella libidinosa (H.A. & U.A. 1971)
1971 (98)	Raphidiidae	Raphidia (Magnoraphidia) wewalkai H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Magnoraphidia) wewalkai (H.A. & U.A. 1971)
1971 (99)	Inocelliidae	Inocellia (Reisserella) pasiphae H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Fibla (Reisserella) pasiphae (H.A. & U.A. 1971)
1971 (99)	Inocelliidae	Reisserella H.A. & U.A.	Subgenus v. <i>Inocellia</i> Schneider 1843	valides Subgenus v. Fibla Navás 1915	Reisserella H.A. & U.A. 1971
1971 (100)	Raphidiidae	Raphidia (Ohmella) voluptaria lasciva H.A. & U.A.	Subspezies von Raphidia (Ohmella) voluptaria H.A. & U.A. 1968	Synonym	Ohmella baetica bolivari (NAVAs 1915)
1972 (108)	Raphidiidae	Raphidia (Kirgisoraphidia) mazeppa H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Kirgisoraphidia) mazeppa (H.A. & U.A. 1972)
1973 (119)	Inocelliidae	Amurinocellia H.A. & U.A.	Subgenus v. Inocellia SCHNEIDER 1843	valides Subgenus v. <i>Parainocellia</i> H.A. & U.A. 1968	Amurinocellia H.A. & U.A. 1973
1973 (119)	Inocelliidae	Inocellia (Amurinocellia) calida H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Parainocellia (Amurinocellia) calida (H.A. & U.A. 1973)
1973 (121)	Raphidiidae	Raphidia (Graecoraphidia) divina retsinata H.A. & U.A.	Subspezies von Raphidia (Graeco-raphidia) divina H.A. & U.A. 1964	valide Subspezies	Phaeostigma (Graecoraphidia) divina retsinata (H.A. & U.A. 1973)
1973 (121)	Raphidiidae	Raphidia (Magnoraphidia) flammi H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Magnoraphidia) flammi (H.A. & U.A. 1973)
<u> </u>					

1973 (121)	Raphidiidae	Raphidia (Magnoraphidia) horticola H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Magnoraphidia) horticola (H.A. & U.A. 1973)
1973 (121)	Raphidiidae	Raphidia (R.) peterressli H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Raphidia (R.) peterressli H.A. & U.A. 1973
1974 (131)	Raphidiidae	Formosoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus v. Raphidia L. 1758	valides Subgenus v. <i>Mongoloraphidia</i> H.A. & U.A. 1968	Formosoraphidia H.A. & U.A. 1974
1974 (134)	Raphidiidae	Raphidia (Superboraphidia) mammaphila H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Superboraphidia) mammaphila (H.A. & U.A. 1974)
1974 (134)	Raphidiidae	Raphidia (Venustoraphidia) renate H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Venustoraphidia renate (H.A. & U.A. 1974)
1974 (136)	Raphidiidae	Raphidia (Parvoraphidia) aphaphlyxte H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies valide Subspezies	Parvoraphidia aphaphlyxte (H.A. & U.A. 1974) Parvoraphidia aphaphlyxte aphaphlyxte (H.A. & U.A. 1974)
1974 (139)	Raphidiidae	Raphidia (Subilla) xylidiophila H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Subilla xylidiophila (H.A. & U.A. 1974)
1975 (144)	Raphidiidae	Raphidia (Mongoloraphidia) remmi H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (M.) remmi (H.A. & U.A. 1975)
1975 (146)	Raphidiidae	Raphidia (Parvoraphidia) aluada H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Parvoraphidia aluada (H.A. & U.A. 1975)
1975 (146)	Raphidiidae	Raphidia (Parvoraphidia) aphaphlyxte aganippe H.A. & U.A.	Subspezies von Raphidia (Parvoraphidia) aphaphlyxte H.A. & U.A. 1974	valide Subspezies	Parvoraphidia aphaphlyxte aganippe (H.A. & U.A. 1975)
1975 (151)	Raphidiidae	Raphidia (Mongoloraphidia) mirabilis H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) mirabilis (H.A. & U.A. 1975)
1975 (152)	Raphidiidae	Iranoraphidia H.A. & U.A.	Subgenus v. Raphidia L. 1758	valides Genus	Iranoraphidia H.A. & U.A. 1975
1976 (155)	Raphidiidae	Raphidia (Phaeostigma) euboica H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Ph.) euboica (H.A. & U.A. 1976)
1976 (155)	Raphidiidae	Raphidia (Phaeostigma) galloitalica H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Ph.) galloitalica (H.A. & U.A. 1976)
1976 (155)	Raphidiidae	Raphidia (Phaeostigma) italogallica H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Ph.) italogallica (H.A. & U.A. 1976)
1976 (158)	Raphidiidae	Raphidia (Phidiara) remane H.A. & U.A. & ŞENGONCA	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Aegeoraphidia) remane (H.A. & U.A. & ŞENGONCA 1976
1976 (159)	Ascalaphidae	Libelloides ictericus cyrenaicus H.A. & Hōlzel & U.A.	Subspezies von Libelloides ictericus (Charpentier 1825)	valide Subspezies	Libelloides ictericus cyrenaicus H.A. & Hölzel & U.A. 1976
1977 (162)	Nevrorthidae	Neurorthus apatelios H.A. & U.A. & HÖLZEL	Spezies	valide Spezies	Nevrorthus apatelios H.A. & U.A. & HOLZEL 1977
1977 (166)	Raphidiidae	Raphidia (R.) ophiopsis mediterranea H.A. & U.A. & Rausch	Subspezies von Raphidia (R.) ophiopsis L. 1758	valide Subspezies (vermutlich Spezies	Raphidia (R.) ophiopsis mediterranea H.A. & U.A. & RAUSCH 1977)
1977 (167)	Raphidiidae	Raphidia (Ohmella) postulata H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Ohmella postulata (H.A. & U.A. 1977)
1977 (173)	Coniopterygidae	Coniopteryx (Holoconiopteryx) renate Rausch & H.A.	Spezies	valide Spezies	Coniopteryx (Holoconiopteryx) renate Rausch & H.A. 1977
1978 (174)	Coniopterygidae	Aleuropteryx boabdil Rausch & H.A.	Spezies	Synonym	Aleuropteryx iberica Monserrat 1977
1978 (174)	Coniopterygidae	Aleuropteryx wawrikae Rausch & H.A.	Spezies	valide Spezies	Aleuropteryx wawrikae Rausch & H.A. 1978
1978 (176)	Coniopterygidae	Aleuropteryx remane Rausch & H.A. & Ohm	Spezies	valide Spezies	Aleuropteryx remane Rausch & H.A. & Ohm 1978
1978 (176)	Coniopterygidae	Aleuropteryx ressli Rausch & H.A. & Ohm	Spezies	valide Spezies	Aleuropteryx ressli Rausch & H.A. & Ohm 1978
1978 (177)	Raphidiidae	Raphidia (Mongoloraphidia) pakistanica H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (M.) pakistanica (H.A. & U.A. 1978)
1978 (178)	Coniopterygidae	Coniopteryx (Xeroconiopteryx?) orba Rausch & H.A.	Spezies	valide Spezies	Coniopteryx (Xeroconiopteryx) orba Rausch & H.A. 1978
1978 (178)	Coniopterygidae	Coniopteryx (Xeroconiopteryx) ressli Rausch & H.A.	Spezies	valide Spezies	Coniopteryx (Xeroconiopteryx) ressli Rausch & H.A. 1978
1978 (178)	Coniopterygidae	Coniopteryx (Xeroconiopteryx) venustula Rausch & H.A.	Spezies	valide Spezies	Coniopteryx (Xeroconiopteryx) venustula Rausch & H.A. 1978
1978 (180)	Raphidiidae	Raphidia (Ornatoraphidia) marielouisae H.A. & U.A. & ŞENGONCA	Spezies	valide Spezies	Tauroraphidia marielouisae (H.A. & U.A. & ŞENGONCA 1978)
1978 (182)	Coniopterygidae	Nimboa asadeva Rausch & H.A.	Spezies	valide Spezies	Nimboa asadeva Rausch & H.A. 1978
1978 (182)	Coniopterygidae	Nimboa kasyi Rausch & H.A.	Spezies	valide Spezies	Nimboa kasyi Rausch & H.A. 1978
1978 (183)	Raphidiidae	Raphidia (Xanthostigma) zdravka Popov & H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Xanthostigma zdravka (Popov & H.A. & U.A. 1978)
1978 (184)	Raphidiidae	Raphidia (Aliaberaphidia) tenochtitlana U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Alena (Aztekoraphidia) tenochtitlana (U.A. & H.A. 1978)
1978 (185)	Coniopterygidae	Helicoconis sengonca Rausch & H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Helicoconis (H.) sengonca Rausch & H.A. & U.A. 1978
1979 (187)	Berothidae	Berotha glaserella U.A. & H.A. & HÖLZEL	Spezies	valide Spezies	Isoscelipteron glaserellum (U.A. & H.A. & HOLZEL 1979)
1979 (189)	Ascalaphidae	Bubopsis andromache U.A. & H.A. & HÖLZEL	Spezies	valide Spezies	Bubopsis andromache U.A. & H.A. & HOLZEL 1979
1979 (192)	Raphidiidae	Raphidia (Subilla) fatma H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Subilla fatma (H.A. & U.A. & RAUSCH 1979)
1979 (193)	Raphidiidae	Raphidia (Subilla) colossea H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Subilla colossea (H.A. & U.A. & Rausch 1979)
1980 (198)	Raphidiidae	Raphidia (Dichrostigma?) santuzza H.A. & U.A. & RAUSCH		valide Spezies	Tjederiraphidia santuzza (H.A. & U.A. & RAUSCH 1980)

Jahr (Publ.N	r) Familie	Beschriebenes Taxon	Taxon. Status urspr	. Taxon. Status heute	Derzeit gültiger Name
1980 (200)	Myrmeleontidae	Myrmecaelurus (Nohoveus) zigan H.A. & U.A. & HÖLZEL	Ersatzname für <i>Myr-meleon punctulatum</i> Steven in Fischer von Waldheim 1846	valide Spezies	Nohoveus zigan (H.A. & U.A. & Hölzel 1980)
1980 (203)	Raphidiidae	Raphidia (Tadshikoraphidia) dolini U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Tadshikoraphidia dolini (U.A. & H.A. 1980)
1981 (213)	Coniopterygidae	Helicoconis premnata Rausch & H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Helicoconis (H.) premnata RAUSCH & H.A. & U.A. 1981
1981 (213)	Coniopterygidae	Helicoconis tjederi Rausch & H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Helicoconis (H.) tjederi Rausch & H.A. & U.A. 1981
1981 (218)	Raphidiidae	Raphidia (Superboraphidia) turcica H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Superboraphidia) turcica (H.A. & U.A. & RAUSCH 1981)
1981 (219)	Berothidae	Podallea arabica U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Podallea arabica U.A. & H.A. 1981
1981 (219)	Berothidae	Podallea pellita U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Podallea pellita U.A. & H.A. 1981
1981 (219)	Berothidae	Podallea tjederi U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Podallea tjederi U.A. & H.A. 1981
1981 (224)	Berothidae	Asadeteva U.A. & H.A.	Genus	valides Genus	Asadeteva U.A. & H.A. 1981
1981 (224)	Berothidae	Asadeteva afghana U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Asadeteva afghana U.A. & H.A. 1981
1981 (224)	Berothidae	Asadeteva vartianorum U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Asadeteva vartianorum U.A. & H.A. 1981
1981 (224)	Berothidae	Berotha insulana U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Berotha insulana U.A. & H.A. 1981
1982 (226)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (Kirgisoraphidia) taiwanica U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Formosoraphidia) taiwanica U.A. & H.A. 1982
1982 (227)	Hemerobiidae	Wesmaelius (Kimminsia) reisseri U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Wesmaelius (Kimminsia) reisseri U.A. & H.A. 1982
1982 (228)	Raphidiidae	Phaeostigma (Crassoraphidia) klimeschiella H.A. & U.A. & Rauscн	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Crassoraphidia) klimeschiella H.A. & U.A. & RAUSCH 1982
1982 (228)	Raphidiidae	Subilla priapella H.A. & U.A. & Rausch	Spezies	valide Spezies	Subilla priapella H.A. & U.A. & Rausch 1982
1982 (228)	Raphidiidae	Tauroraphidia H.A. & U.A. & Rausch	Genus	valides Genus	Tauroraphidia H.A. & U.A. & Rausch 1982
1982 (228)	Raphidiidae	Tauroraphidia netrix H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Tauroraphidia netrix H.A. & U.A. & Rausch 1982
1982 (229)	Inocelliidae	Inocellia fulvostigmata nigrostigmata H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Subspezies	Inocellia fulvostigmata nigrostigmata H.A. & U.A. & RAUSCH 1982
1982 (229)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (М.) christophi Н.А. & U.A. & Rauscн	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (M.) christophi H.A. & U.A. & Rausch 1982
1982 (229)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (M.) indica H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (M.) indica H.A. & U.A. & RAUSCH 1982
1982 (229)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (М.) kashmirica Н.А. & U.A. & Rauscн	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (M.) kashmirica H.A. & U.A. & RAUSCH 1982
1982 (229)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (М.) solitaria Н.А. & U.A. & Rausch	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (M.) solitaria H.A. & U.A. & RAUSCH 1982
1982 (229)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (M.) virgo H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Mongoloraphidia) virgo H.A. & U.A. & RAUSCH 1982
1983 (241)	Sialidae	Sialis vanderweelei U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Sialis vanderweelei U.A. & H.A. 1983
1983 (242)	Berothidae	Nosybus hirsutipennis U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Nosybus hirsutipennis U.A. & H.A. 1983
1983 (242)	Berothidae	Nosybus tjederi U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Nosybus tjederi U.A. & H.A. 1983
1983 (242)	Berothidae	Nosybus venustus U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Nosybus venustus U.A. & H.A. 1983
1983 (242)	Berothidae	Nosybus zernyi U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Nosybus zernyi U.A. & H.A. 1983
1983 (243)	Nevrorthidae	Neurorthus hannibal U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Nevrorthus hannibal U.A. & H.A. 1983
1983 (249)	Raphidiidae	Phaeostigma (Ph.) promethei H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Ph.) promethei H.A. & U.A. & Rausch 1983
1983 (250)	Raphidiidae	Mauroraphidia H.A. & U.A. & Rausch	Genus	valides Genus	Mauroraphidia H.A. & U.A. & RAUSCH 1983
1983 (250)	Raphidiidae	Mauroraphidia maghrebina H.A. & U.A. & Rausch	Spezies	valide Spezies	Mauroraphidia maghrebina H.A. & U.A. & Rausch 1983
1983 (251)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (Neomartynoviella) kaspariani Н.А. & U.A. & Rauscн	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Neomartynoviella) kaspariani H.A. & U.A. & RAUSCH 1983
1983 (251)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (Kasachoraphidia) kirgisica Н.А. & U.A. & Rauscн	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia kirgisica H.A. & U.A. & Rausch 1984
1984 (254)	Nemopteridae	Kirbynia schmidti H.A. & U.A. & HOLZEL	Spezies	valide Spezies	Lertha schmidti (H.A. & U.A. & HOLZEL 1984)
1984 (254)	Nemopteridae	Lertha ressli H.A. & U.A. & HÖLZEL	Spezies	valide Spezies	Lertha ressli H.A. & U.A. & HÖLZEL 1984
1984 (254)	Nemopteridae	Lertha vartianae H.A. & U.A. & Hölzel	Spezies	valide Spezies	Lertha vartianae H.A. & U.A. & HOLZEL 1984
1984 (257)	Berothidae	Sphaeroberotha remane U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Nodalla (N.) remane (U.A. & H.A. 1984)
1984 (257)	Berothidae	Sphaeroberotha ressli U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Nodalla (N.) ressli (U.A. & H.A. 1984)
1984 (257)	Berothidae	Spheroberotha vartianella U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Nodalla (N.) vartianella (U.A. & H.A. 1984)

1984 (263)	Raphidiidae	Turcoraphidia hethitica H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Turcoraphidia hethitica H.A. & U.A. & RAUSCH 1984
1984 (264)	Berothidae	Stenobiella arrunja U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Stenobiella arrunja U.A. & H.A. 1984
1984 (264)	Berothidae	Stenobiella cardaleae U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Stenobiella cardaleae U.A. & H.A. 1984
1984 (264)	Berothidae	Stenobiella kaikai U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Stenobiella kaikai U.A. & H.A. 1984
1984 (264)	Berothidae	Stenobiella moma U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Stenobiella moma U.A. & H.A. 1984
1984 (264)	Berothidae	Stenobiella muellerorum U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Stenobiella muellerorum U.A. & H.A. 1984
1984 (264)	Berothidae	Stenobiella pindana U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Stenobiella pindana U.A & H.A. 1984
1984 (264)	Berothidae	Stenobiella theischingerorum U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Stenobiella theischingerorum U.A. & H.A. 1984
1985 (266)	Inocelliidae	Inocellia taiwana H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Inocellia taiwana H.A. & U.A. 1985
1985 (267)	Berothidae	Austroberothella U.A. & H.A.	Genus	valides Genus	Austroberothella U.A. & H.A. 1985
1985 (267)	Berothidae	Austroberothella rieki U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Austroberothella rieki U.A. & H.A. 1985
1985 (267)	Berothidae	Trichoberotha striatovenosa U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Trichoberotha striatovenosa U.A. & H.A. 1985
1985 (273)	Raphidiidae	Mongoloraphidia caelebs H.A. & U.A. & Rausch	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Formosoraphidia) caelebs H.A. & U.A. & Rausch 1985
1985 (273)	Raphidiidae	Mongoloraphidia pudica H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia pudica H.A. & U.A. & RAUSCH 1985
1985 (273)	Raphidiidae	Tjederiraphidia H.A. & U.A. & Rausch	Genus	valides Genus	Tjederiraphidia H.A. & U.A. & Rausch 1985
1986 (274)	Berothidae	Lekrugeria nepalica U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Lekrugeria nepalica U.A. & H.A. 1986
1986 (287)	Berothidae	Quasispermophorella U.A. & H.A.	Genus	valides Genus	Quasispermophorella U.A. & H.A. 1986
1986 (287)	Berothidae	Quasispermophorella ingwa U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Quasispermophorella ingwa U.A. & H.A. 1986
1986 (287)	Berothidae	Spermophorella christophi U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Spermophorella christophi U.A. & H.A. 1986
1986 (287)	Berothidae	Spermophorella goobita U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Spermophorella goobita U.A. & H.A. 1986
1987 (290)	Berothidae	Spermophorella kurtbaueri U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Spermophorella kurtbaueri U.A. & H.A. 1987
1988 (310)	Berothidae	Berlekrumyia U.A. & H.A.	Genus	valides Genus	Berlekrumyia U.A. & H.A. 1988
1988 (310)	Berothidae	Berlekrumyia africanella U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Berlekrumyia africanella U.A. & H.A. 1988
1988 (310)	Berothidae	Podallea manselli U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Podallea manselli U.A. & H.A. 1988
1988 (323)	Berothidae	Manselliberotha U.A. & H.A.	Genus	valides Genus	Manselliberotha U.A. & H.A. 1988
1988 (323)	Berothidae	Manselliberotha neuropterologorum U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Manselliberotha neuropterologorum U.A. & H.A. 1988
1989 (329)	Berothidae	Spermophorella burmanni U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Spermophorella burmanni U.A. & H.A. 1989
1989 (330)	Raphidiidae	Phaeostigma karpathana U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Aegeoraphidia) karpathana U.A. & H.A. 1989
1990 (339)	Raphidiidae	Phaeostigma (Superboraphidia) minois U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Superboraphidia) minois U.A. & H.A. 1990
1990 (350)	Raphidiidae	Mongoloraphida (Alatauoraphidia) medvedevi U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphida (Alatauoraphidia) medvedevi U.A. & H.A. 1990
1990 (350)	Raphidiidae	Xanthostigma gobicola U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Xanthostigma gobicola U.A. & H.A. 1990
1991 (353)	Raphidiidae	Aegeoraphidia H.A. & U.A. & Rausch	Subgenus v. <i>Phaeo-stigma</i> Navás 1909	valides Subgenus v. Phaeostigma Navás 1909	Aegeoraphidia H.A. & U.A. & RAUSCH 1991
1991 (353)	Raphidiidae	Californoraphidia H.A. & U.A. & RAUSCH	Subgenus v. <i>Agulla</i> Navás 1914	valides Subgenus v. Agulla Navás 1914	Californoraphidia H.A. & U.A. & Rausch 1991
1991 (353)	Raphidiidae	Franciscoraphidia H.A. & U.A. & RAUSCH	Subgenus v. <i>Agulla</i> Navás 1914	valides Subgenus v. Agulla Navás 1914	Franciscoraphidia H.A. & U.A. & Rausch 1991
1991 (353)	Raphidiidae	Hissaroraphidia H.A. & U.A. & Rauscн	Subgenus v. Mongoloraphidia H.A. & U. A. 1968	valides Subgenus v. Mongoloraphidia H.A. & U. A. 1968	Hissaroraphidia H.A. & U.A. & Rausch 1991
1991 (353)	Inocelliidae	Inocellia bhutana H.A. & U.A. & Rausch	Spezies	valide Spezies	Inocellia bhutana H.A. & U.A. & RAUSCH 1991
1991 (353)	Raphidiidae	Japanoraphidia H.A. & U.A. & Rausch	Subgenus v. <i>Mongoloraphidia</i> H.A. & U. A. 1968	valides Subgenus v. Mongoloraphidia H.A. & U. A. 1968	Japanoraphidia H.A. & U.A. & Rausch 1991
1991 (353)	Raphidiidae	Raphidia (Raphidia) mysia H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Raphidia (R.) mysia H.A. & U.A. & RAUSCH 1991
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	• • • •

Jahr (Publ.N	r) Familie	Beschriebenes Taxon T	axon. Status ursp	or. Taxon. Status heute	Derzeit gültiger Name
1991 (353)	Raphidiidae	H.A. & U.A. & RAUSCH () s	ubspezies von Phaeostigma Ponto-raphidia) etulosa H.A. & U.A. 1967)	valide Subspezies	Phaeostigma (Pontoraphidia) setulosa aegea Н.А. & U.A. & Rauscн 1991
1991 (359)	Raphidiidae	Phaeostigma (Graecoraphidia) albarda Rausch & H.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma (Graecoraphidia) albarda H. Rausch & H.A. 1991
1991 (360)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) dolinella U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) dolinella U.A. & H.A. 1991
1991 (360)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) kelidotocephala U.A. & H.	A. Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) kelidotocephala U.A. & H.A. 1991
1991 (368)	Berothidae	Isoscelipteron borneole U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Isoscelipteron borneole U.A. & H.A. 1991
1991 (368)	Berothidae	Isoscelipteron philippinicola U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Isoscelipteron philippinicola U.A. & H.A. 1991
1992 (380)	Inocelliidae	Indianoinocellia mayana U.A. & H.A. & Rausch	Spezies	valide Spezies	Indianoinocellia mayana U. Aspock & H.A. & Rausch 1992
1993 (386)	Raphidiidae	Phaeostigma holzingeri Rausch & H.A.	Spezies	valide Spezies	Phaeostigma holzingeri Rausch & H.A. 1993
1993 (387)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) drapetis U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) drapetis U.A. & H.A. 1993
1993 (387)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) eklipes U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) eklipes U.A. & H.A. 1993
1994 (397)	Raphidiidae	Alena (Aztekoraphidia) infundibulata U.A. & H.A. & Rausch	Spezies	valide Spezies	Alena (Aztekoraphidia) infundibulata U.A. & H.A. & Rausch 1994
1994 (397)	Raphidiidae	Alena (Aztekoraphidia) schremmeri U. Aspock & H.A. & Rausch	Spezies	valide Spezies	Alena (Aztekoraphidia) schremmeri U.A. & H.A. & RAUSCH
1994 (412)	Mantispidae	Mantispa aphavexelte U. Aspock & H.A.	Spezies	valide Spezies	Mantispa aphavexelte U.A. & H.A. 1994
1995 (416)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) karatauica H.A. & U.A.	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) karatauica H.A. & U.A. 1995
1995 (418)	Dilaridae	Dilar duelli U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Dilar duelli U.A. & H.A. 1995
1995 (432)	Raphidiidae	Mongoloraphidia assija H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia assija H.A. & U.A. & RAUSCH 1995
1995 (432)	Raphidiidae	Mongoloraphidia dshamilja H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia dshamilja H.A. & U.A. & RAUSCH 1995
1995 (432)	Raphidiidae	Mongoloraphidia milkoi H.A. & U.A. & Rausch	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia milkoi H.A. & U.A. & Rausch 1995
1995 (432)	Raphidiidae	Mongoloraphidia sejde H.A. & U.A. & Rausch	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Usbekoraphidia) sejde H.A. & U.A. & RAUSCH 1995
1996 (444)	Berothidae	Podallea asquamata U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Podallea asquamata U.A. & H.A. 1996
1996 (444)	Berothidae	Podallea duellii U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Podallea duellii U.A. & H.A. 1996
1996 (444)	Berothidae	Podallea madegassica U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Podallea madegassica U.A. & H.A. 1996
1996 (444)	Berothidae	Podallea tansanica U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Podallea tansanica U.A. & H.A. 1996
1996 (444)	Berothidae	Podallea wewalkai U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Podallea wewalkai U.A. & H.A. 1996
1997 (453)	Raphidiidae	Mongoloraphidia botanophila H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia botanophila H.A. & U.A. & RAUSCH 1997
1997 (453)	Raphidiidae	Mongoloraphidia karabaevi H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia karabaevi H.A. & U.A & RAUSCH 1997
1997 (453)	Raphidiidae	Mongoloraphidia manasiana H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia manasiana H.A. & U.A. & Rausch 1997
1997 (453)	Raphidiidae	Mongoloraphidia nomadobia H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia nomadobia H.A. & U.A. & Rausch 1997
1997 (453)	Raphidiidae	Mongoloraphidia talassicola H.A. & U.A. & Rausch	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia talassicola H.A. & U.A. & RAUSCH 1997
1997 (453)	Raphidiidae	Mongoloraphidia tienshanica H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia tienshanica H.A. & U.A. & RAUSCH 1997
1997 (455)	Raphidiidae	Mongoloraphidia alaica H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia alaica H.A. & U.A. & Rausch 1997
1997 (455)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) kughitanga H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) kughitanga H.A. & U.A. & RAUSCH 1997
1997 (455)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (Kirgisoraphidia) nurgiza H.A. & U.A. & Rau	sch Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Kirgisoraphidia) nurgiza H.A. & U.A. & RAUSCH 1997
1997 (455)	Raphidiidae	Mongoloraphidia rhodophila H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia rhodophila H.A. & U.A. & Rausch 1997
1997 (461)	Rhachiberothidae	Hoelzeliella U.A. & H.A.	Genus	valides Genus	Hoelzeliella U.A. & H.A. 1997
1997 (461)	Rhachiberothidae	Hoelzeliella manselli U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Hoelzeliella manselli U.A. & H.A. 1997
1997 (461)	Rhachiberothidae	Mucroberotha copelandi U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Mucroberotha copelandi U.A. & H.A. 1997
1997 (461)	Rhachiberothidae	Rhachiberotha pulchra U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Rhachiberotha pulchra U.A. & H.A. 1997
1998 (475)	Berothidae	Nodalla (N.) gallagheri U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Nodalla (N.) gallagheri U.A. & H.A. 1998
1998 (475)	Berothidae	Nodalla (Costachillea) hackeri U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Nodalla (Costachillea) hackeri U.A. & H.A. 1998
1998 (475)	Berothidae	Nodalla (Costachillea) steffani U.A. & H.A.	Spezies	valide Spezies	Nodalla (Costachillea) steffani U.A. & H.A. 1998

1998 (477)	Raphidiidae	Mongoloraphidia choui H.A. & U.A. & YANG CHI-KUN	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia choui H.A. & U.A. & Chi-kun Yang 1998
1998 (478)	Raphidiidae	Mongoloraphida gulnara H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphida gulnara H.A. & U.A. & RAUSCH 1998
1999 (494)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) pskemiana Н.А. & U.A. & Rauscн	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) pskemiana H.A. & U.A. & Rauscн 1999
2002 (534)	Raphidiidae	Mongoloraphidia (Kirgisoraphidia) kaltenbachi H.A. & U.A. & RAUSCH	Spezies	valide Spezies	Mongoloraphidia (Kirgisoraphidia) kaltenbachi H.A. & U.A. & Rauscн 2002
2004 (581)	Inocelliidae	Succinofibla U.A. & H.A. (fossil)	Genus	valides Genus	Succinofibla U.A. & H.A. 2004 (fossil)
2004 (581)	Inocelliidae	Succinofibla aperta U.A. & H.A. (fossil)	Spezies	valide Spezies	Succinofibla aperta U.A. & H.A. 2004 (fossil)
2004 (581)	Raphidiidae	Succinoraphidiinae U.A. & H.A.	Subfamilie	valide Subfamilie	Succinoraphidiinae U.A. & H.A. 2004 (fossil)
2004 (581)	Raphidiidae	Succinoraphida U.A. & H.A. (fossil)	Genus	valides Genus	Succinoraphida U.A. & H.A. 2004 (fossil)
2004 (581)	Raphidiidae	Succinoraphida exhibens U.A. & H.A. (fossil)	Spezies	valide Spezies	Succinoraphida exhibens U.A. & H.A. 2004 (fossil)
B) Protista	· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
2003 (572)	Amoebozoa: Myzetozoa: Myxogastrea	Pseudodidymium Michel & Walochnik & Aspöck	Genus	valides Genus	Pseudodidymium Michel & Walochnik & Aspock 2003
2003 (572)	Amoebozoa: Myzetozoa: Myxogastrea	Pseudodidymium cryptomastigophorum Michel & Walochnik & Aspôck	Spezies	valide Spezies	Pseudodidymium cryptomastigophorum Michel & Walochnik & Aspock 2003
2003 (567)	Apicomplexa: Haematozoea: Piroplasmida	Babesia sp. (vorgeschlagener Name: venatorum)	"Candidatus" für Spezies	vermutlich valide Spezies	Babesia sp.

schriebene neue Taxa, systematisch geordnet.1 4 Von H. Aspöck (alleine oder mit anderen Autoren) be-

Neuropterida: Raphidioptera

Raphidiidae: Raphidiinae

Phaeostigma (Ph.) promethei H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1983 Phaeostigma (Ph.) italogallica (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1976)

Phaeostigma (Ph.) galloitalica (H. ASPOCK & U. ASPOCK 1976)

Phaeostigma (Ph.) euboica (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1976)

Subgenus Graecoraphidia H. Aspöck & U. Aspöck 1968

Phaeostigma (Graecoraphidia) divina divina (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964) Phaeostigma (Graecoraphidia) divina (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964)

Phaeostigma (Graecoraphidia) divina retsinata (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1973) Phaeostigma (Graecoraphidia) divina simillima (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964)

Phaeostigma (Graecoraphidia) albarda H. RAUSCH & H. ASPÖCK 1991 Phaeostigma (Graecoraphidia) hoelzeli (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964)

Subgenus Crassoraphidia H. Aspöck & U. Aspöck 1968

cyprica (HAGEN 1867)] *Raphidia phoenicia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964 [Phaeostigma (Crassoraphidia)

Phaeostigma (Crassoraphidia) knappi (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1967)

Phaeostigma (Crassoraphidia) klimeschiella H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1982

Subgenus Magnoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

Phaeostigma (Magnoraphidia) horticola (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1973) Phaeostigma (Magnoraphidia) flammi (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1973) Phaeostigma (Magnoraphidia) wewalkai (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1971)

Phaeostigma (Magnoraphidia) robusta (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1966)

Phaeostigma (Magnoraphidia) klimeschi (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964)

Subgenus Pontoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

U. ASPÖCK 1968] *Subgenus Phidiara H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968 [Pontoraphidia H. ASPÖCK &

Phaeostigma (Pontoraphidia) setulosa (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1967)

Phaeosigma (Pontoraphidia) setulosa aegea H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1991 Phaeostigma (Pontoraphidia) setulosa setulosa (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1967)

Subgenus Aegeoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1991

Phaeostigma (Aegeoraphidia) raddai (U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1970) Phaeostigma (Aegeoraphidia) ressli (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964)

Phaeostigma (Aegeoraphidia) prophetica (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964)

Phaeostigma (Aegeoraphidia) karpathana U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1989

Phaeostigma (Aegeoraphidia) vartianorum (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1965) (Navás 1915)] Raphidia labyrintha H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964 [Phaeostigma (Aegeoraphidia) biroi

Phaeostigma holzingeri RAUSCH & H. ASPÖCK 1993

Phaeostigma thaleri (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964) Phaeostigma (Aegeoraphidia) remane (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & ŞENGONCA 1976) Phaeostigma (Aegeoraphidia) noane (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1966)

Subgenus Caucasoraphidia H. Aspöck & U. Aspöck 1968

Subgenus Superboraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968 Phaeostigma (Caucasoraphidia) ressliana (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1970)

Phaeostigma (Superboraphidia) rauschi (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1970) Phaeosigma (Superboraphidia) auberti (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1966)

Phaeostigma (Superboraphidia) mammaphila (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1974)

Phaeostigma (Superboraphidia) turcica (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1981)

Phaeostigma (Superboraphidia) minois U. ASPOCK & H. ASPOCK 1990

Subgenus Miroraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

Dichrostigma mehadia (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964) Phaeostigma (Miroraphidia) curvatula (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964)

^{&#}x27;Synonyma und Homonyma mit Asterisk (*), dahinter gültiger Name in eckigen Klammern.

*Raphidia anatolica H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964 [Dichrostigma adanana (ALBARDA 1891)]

Dichrostigma malickyi (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964)

Genus Tjederiraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1985 Tjederiraphidia santuzza (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1980)

Genus Turcoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

Turcoraphidia amara (H. ASPŌCK & U. ASPŌCK 1964)

Turcoraphidia acerba (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1966)

*Raphidia pseudoamara H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968 [Turcoraphidia flavinervis (NAVÁS 1926)]

Turcoraphidia hethitica H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1984 Turcoraphidia fuscinata (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964)

Genus Iranoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1975

Iranoraphidia wittmeri (H. ASPÕCK & U. ASPÕCK 1970)

Genus Tauroraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1982

Tauroraphidia netrix H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1982

Tauroraphidia marielouisae (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & ŞENGONCA 1978)

Subilla artemis H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1971

Subilla xylidiophila (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1974)

Subilla walteri (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1967)

Subilla fatma (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1979)

Subilla colossea (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1979)

Subilla priapella H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1982

Genus Ornatoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

Ornatoraphidia christianodagmara (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1970) Xanthostigma zdravka (POPOV & H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1978) Xanthostigma gobicola U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1990

Genus Parvoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

Parvoraphidia aluada (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1975)

Parvoraphidia aphaphlyxte (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1974)

Parvoraphidia aphaphlyxte aphaphlyxte (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1974) Parvoraphidia aphaphlyxte aganippe (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1975)

Genus Ulrike H. ASPÖCK 1968

Ulrike attica (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1967)

*Subgenus Pretzmannia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968 [Raphidia LINNAEUS 1758 s.str.]

Raphidia (R.) ophiopsis mediterranea H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1977

Raphidia (R.) ophiopsis alcoholica H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1970

Raphidia (R.) ophiopsis iranica H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1970

Raphidia (R.) beieri H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964

Raphidia (R.) kimminsi H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964

Raphidia (R.) grusinica H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & MARTYNOVA 1968

Raphidia (R.) peterressli H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1973

Raphidia (R.) mysia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1991

Raphidia (R.) ambigua H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964

Raphidia (R.) ariadne H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964

Raphidia (R.) ulrikae H. ASPÖCK 1964

Raphidia (R.) huettingeri H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1970

*Raphidia exul H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964 [Raphidia (R.) euxina NAVÁS 1915]

Subgenus Aserbeidshanoraphidia H. Aspöck & U. Aspöck 1968

Raphidia (Aserbeidshanoraphidia) nuchensis H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & MARTYNOVA 1968

Subgenus Nigroraphidia H. Aspöck & U. Aspöck 1968

Raphidia (Nigroraphidia) palaeformis H. ASPÕCK & U. ASPÕCK 1964 Raphidia (Nigroraphidia) friederikae H. ASPÕCK & U. ASPÕCK 1967

Genus Atlantoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

*Genus Flavoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968 [Harraphidia STEINMANN 1963]

Genus Hispanoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

Genus Africoraphidia U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1969

*Raphidia (Africoraphidia) africana U. ASPÕCK & H. ASPÕCK 1969 [Africoraphidia spilonota (NAVÁS 1915)]

Genus Ohmella H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

- *Agulla volupiaria H. ASPÔCK & U. ASPÔCK 1968 [Ohmella baetica (RAMBUR 1842), Ohmella baetica baetica (RAMBUR 1842)]
- *Raphidia (Ohmella) voluptaria lasciva H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1971 [Ohmella baetica bolivari (NAVÁS 1915)]

Ohmella postulata (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1977)

Ohmella libidinosa (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1971)

Ohmella casta (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968)

Genus Italoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

Genus Venustoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

Venustoraphidia renate (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1974)

Genus Mauroraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1983

Mauroraphidia maghrebina H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1983

Genus Tadshikoraphidia H. Aspöck & U. Aspöck 1968

Tadshikoraphidia denticulata (Н. ASPÖCK & U. ASPÖCK & MARTYNOVA 1968)

Tadshikoraphidia dolini (U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1980)

Genus Mongoloraphidia H. Aspöck & U. Aspöck 1968 Subgenus Japanoraphidia H. Aspöck & U. Aspöck & Rausch 1991

Subgenus Formosoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1974

Mongoloraphidia (Formosoraphidia) taiwanica U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1982 Mongoloraphidia (Formosoraphidia) caelebs H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1985

Subgenus Kirgisoraphidia H. Aspöck & U. Aspöck 1968

Mongoloraphidia (Kirgisoraphidia) monstruosa (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & MARTYNOVA 1968)

Mongoloraphidia (Kirgisoraphidia) nurgiza H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1997

Mongoloraphidia (Kirgisoraphidia) kaltenbachi H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 2002

Mongoloraphidia (Kirgisoraphidia) mazeppa (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1972)

Subgenus Mongoloraphidia H. Aspöck & U. Aspöck 1968, s.str.

Mongoloraphidia (M.) sororcula (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1966)

Mongoloraphidia (M.) kaszabi (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1967)

Mongoloraphidia (M.) sajanica (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & MARTYNOVA 1968)

Mongoloraphidia (M.) altaica (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1966)

Mongoloraphidia (M.) dsungarica (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968)

Mongoloraphidia (M.) remmi (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1975)

Mongoloraphidia (M.) pakistanica (H. ASPŌCK & U. ASPŌCK 1978)

Mongoloraphidia (M.) kashmirica H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1982

Mongoloraphidia (M.) virgo H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1982

Mongoloraphidia (M.) indica H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1982

Mongoloraphidia (M.) christophi H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1982

Mongoloraphidia (M.) solitaria H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1982

Subgenus Hissaroraphidia H. Aspöck & U. Aspöck & Rausch 1991

Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) tadshikistanica (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & MARTYNOVA 1968)

Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) mirabilis (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1975)

Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) gissarica (H. ASPÕCK & U. ASPÕCK & MARTYNOVA 1968)

Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) martynoviella (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968)

Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) kelidotocephala U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1001

Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) karatauica H. ASPÕCK & U. ASPÕCK 1995 Mongoloraphidia (Hissaroraphidia) kughitanga H. ASPÕCK & U. ASPÕCK & RAUSCH 1997

Subgenus Usbekoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

Mongoloraphidia (Usbekoraphidia) turkestanica (Η. ASPÕCK & U. ASPÕCK & MARTYNOVA 1968)

Mongoloraphidia (Usbekoraphidia) sejde H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1995

Mongoloraphidia alaica H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1997

Subgenus Ferganoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

Mongoloraphidia (Ferganoraphidia) pusillogenitalis (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & MARTYNOVA 1968)

Subgenus Kasachoraphidia H. Aspöck & U. Aspöck 1968

*Raphidia almaatensis H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & MARTYNOVA 1968 [Mongoloraphidia (Kasachoraphidia) martynovae (STEINMANN 1964)] Mongoloraphidia kirgisica H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1984 Mongoloraphidia rhodophila H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1997

Subgenus Neomartynoviella H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1970

*Subgenus Martynoviella H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968 [Neomartynoviella H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1970]

Mongoloraphidia (Neomartynoviella) tshimganica (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & MARTYNOVA 1968)

Mongoloraphidia (Neomartynoviella) kaspariani H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1983

Subgenus Alatauoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1970

Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) zhiltzovae (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1970)

Mongoloraphida (Alatauoraphidia) medvedevi U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1990 Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) dolinella U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1991 Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) drapetis U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1993 Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) eklipes U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1993 Mongoloraphidia (Alatauoraphidia) pskemiana H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1999

Mongoloraphidia pudica H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1985
Mongoloraphidia choui H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & YANG CHI-KUN 1998
Mongoloraphidia assija H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1995
Mongoloraphidia milkoi H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1995
Mongoloraphidia botanophila H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1997
Mongoloraphidia karabaevi H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1997
Mongoloraphidia manasiana H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1997
Mongoloraphidia dshamilja H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1995
Mongoloraphidia nomadobia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1997
Mongoloraphidia talassicola H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1997
Mongoloraphidia tienshanica H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1997
Mongoloraphida gulnara H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1997

Subgenus Franciscoraphidia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1991

Subgenus Californoraphidia H. Aspöck & U. Aspöck & RAUSCH 1991

Subgenus *Mexicoraphidia* U. Aspöck & H. Aspöck 1970 Subgenus *Aztekoraphidia* U. Aspöck & H. Aspöck 1970

*Subgenus Sombreroraphidia U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1970 [Aztekoraphidia U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1970]

*Subgenus Aliaberaphidia U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1970 [Aztekoraphidia U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1970]

Alena (Aztekoraphidia) infundibulata U. ASPÖCK & H. ASPÖCK & RAUSCH 1994

Alena (Aztekoraphidia) schremmeri U. ASPÕCK & H. ASPÕCK & RAUSCH Alena (Aztekoraphidia) tenochtitlana (U. ASPÕCK & H. ASPÕCK 1978)

Raphidiidae: Succinoraphidiinae

Subfamilie Succinoraphidiinae U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 2004

Genus Succinoraphidia U. Aspöck & H. Aspöck 2004 (fossil)

Succinoraphidia exhibens U. ASPÕCK & H. ASPÕCK 2004 (fossil)

Raphidiidae: Inocelliidae

Subgenus Reisserella H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1971

Fibla (Reisserella) pasiphae (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1971)

Genus Parainocellia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

Parainocellia (P.) ressli (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1965)

*Inocellia keiseri H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1965 [Parainocellia (P.) bicolor (Costa 1855)]

Parainocellia (P.) burmana (U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1968)

Subgenus Amurinocellia H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1973

Parainocellia (Amurinocellia) calida (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1973) Inocellia taiwana H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1985

Inocellia fulvostigmata U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1968

Inocellia fulvostigmata fulvostigmata U. ASPČCK & H. ASPČCK 1968
Inocellia fulvostigmata nigrostigmata H. ASPČCK & U. ASPČCK & RAUSC

Inocellia fulvostigmata nigrostigmata H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1982

Inocellia bhutana H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & RAUSCH 1991

Genus Indianoinocellia U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1970

Indianoinocellia mayana U. ASPÖCK & H. ASPÖCK & RAUSCH 1992

Genus Succinofibla U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 2004 (fossil)

Succinofibla aperta U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 2004 (fossil)

Neuropterida: Megaloptera

Sialidae

Sialis vanderweelei U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1983

Neuropterida: Neuroptera

Nevrorthidae

Nevrorthus apatelios H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & HÖLZEL 1977 Nevrorthus hannibal U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1983

Hemerobiidae: Hemerobiinae

- *Hemerobius burmanni H. ASPÖCK 1963 [Hemerobius (Hemerobius) gilvus STEIN 1863]
- *Hemerobius friedeli H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1966 [Hemerobius (Hemerobius) zernyi ESBEN-PETERSEN 1935]

Wesmaelius (Kimminsia) helveticus (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964)

Wesmaelius (Kimminsia) reisseri U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1982

Wesmaelius (Kimminsia) vartianae (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1966)

- *Boriomyia amseli H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1966 [Wesmaelius quettanus (NAVÁS 1931)]
- *Boriomyia arenata H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1966 [Wesmaelius (Kimminsia) mongolicus (STEINMANN 1965)]

Coniopterygidae: Aleuropteryginae

*Aleuropieryx boabdil RAUSCH & H. ASPÖCK 1978 [Aleuropieryx iberica Monserrat 1977]

Aleuropieryx wawrikae RAUSCH & H. ASPÖCK 1978 Aleuropieryx remane RAUSCH & H. ASPÖCK & OHM 1978 Aleuropieryx vartianorum H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1967 Aleuropteryx ressli RAUSCH & H. ASPÖCK & OHM 1978
Aleuropteryx furcocubitalis H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968
Helicoconis (H.) sengonca RAUSCH & H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1978
Helicoconis (H.) premnata RAUSCH & H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1981
Helicoconis (H.) tjederi RAUSCH & H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1981
Helicoconis (Fontenellea) kaszabi H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

Genus Vartiana H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1965 Vartiana necopinata H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1965

Coniopterygidae: Coniopteryginae

Nimboa asadeva RAUSCH & H. ASPÖCK 1978 Nimboa kasyi RAUSCH & H. ASPÖCK 1978 Hemisemidalis kasyi (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1965) Nimboa vartianorum H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1965 Nimboa macroptera H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1965 Nimboa ressli H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1965

Coniopteryx (Xeroconiopteryx) manka H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1965 Coniopteryx (Xeroconiopteryx) orba RAUSCH & H. ASPÖCK 1978 Coniopteryx (Xeroconiopteryx) venustula RAUSCH & H. ASPÖCK 1978

Coniopteryx (Xeroconiopteryx) loipetsederi H. ASPÖCK 1963

Coniopieryx (Xeroconiopieryx) vartianorum H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1965

Coniopteryx (Xeroconiopteryx) pinkeri H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1965 Coniopteryx (Xeroconiopteryx) ressli RAUSCH & H. ASPÖCK 1978

Coniopteryx (Xeroconiopteryx) rostrogonarcuata H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

Coniopteryx (Xeroconiopteryx) unguigonarcuata H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968

Coniopteryx (C.) hoelzeli H. ASPÖCK 1964

Coniopteryx (Holoconiopteryx) renate RAUSCH & H. ASPÖCK 1977 Coniopteryx (Metaconiopteryx) lentiae H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1964

Dilaridae: Dilarinae

Dilar caesarulus H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1967
Dilar kirgisus H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1967
Dilar vartianorum H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1967
Dilar dochaner H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968
Dilar geometroides H. ASPÖCK & U. ASPÖCK 1968
Dilar duelli U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1995

Mantispidae: Mantispinae

Mantispa aphavexelte U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1994

Rhachiberothidae

Rhachiberotha pulchra U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1997 Mucroberotha copelandi U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1997

Genus Hoelzeliella U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1997 Hoelzeliella manselli U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1997

Berothidae: Cyrenoberothinae

Genus Manselliberotha U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1988

Manselliberotha neuropterologorum U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1988

Berothidae: Protobiellinae

Genus Austroberothella U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1985

Austroberothella rieki U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1985

Berothidae: Trichomatinae

Trichoberotha striatovenosa U. ASPÕCK & H. ASPÕCK 1985

Berothidae: Nosybinae

Nosybus hirsutipennis U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1983

Nosybus tjederi U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1983 Nosybus venustus U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1983 Nosybus zernyi U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1983

Berothidae: Berothinae

Genus Berlekrumyia U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1988

Berlekrumyia africanella U. ASPÕCK & H. ASPÕCK 1988 Lekrugeria nepalica U. ASPÕCK & H. ASPÕCK 1986 Berotha insulana U. ASPÕCK & H. ASPÕCK 1981

Genus Asadeteva U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1981

Asadeteva afghana U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1981 Asadeteva vartianorum U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1981 Nodalla (N.) ressli (U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1984) Nodalla (N.) vartianella (U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1984) Nodalla (N.) remane (U. ASPŌCK & H. ASPŌCK 1984) Nodalla (N.) gallagheri U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1998 Nodalla (Costachillea) steffani U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1998 Nodalla (Costachillea) hackeri U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1998 Stenobiella arrunia U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1984 Stenobiella cardaleae U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1984 Stenobiella kaikai U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1984 Stenobiella moma U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1984 Stenobiella muellerorum U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1984 Stenobiella pindana U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1984 Stenobiella theischingerorum U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1984 Podallea asquamata U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1996 Podallea duellii U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1996 Podallea madegassica U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1996 Podallea tansanica U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1996 Podallea wewalkai U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1996 Podallea arabica U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1981 Podallea pellita U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1981 Podallea tjederi U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1981 Podallea manselli U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1988 Isoscelipteron glaserellum (U. ASPÖCK & H. ASPÖCK & HÖLZEL 1979) Isoscelipteron borneole U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1991 Isoscelipteron philippinicola U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1991

Genus Quasispermophorella U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1986

Quasispermophorella ingwa U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1986 Spermophorella christophi U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1986 Spermophorella goobita U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1986 Spermophorella kurtbaueri U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1987 Spermophorella burmanni U. ASPÖCK & H. ASPÖCK 1989

Nemopteridae: Nemopterinae

Lertha schmidti (H. ASPÖCK & U. ÁSPÖCK & HÖLZEL 1984) Lertha ressli H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & Hölzel 1984 Lertha vartianae H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & HÖLZEL 1984

Myrmeleontidae: Myrmeleontinae

Nohoveus zigan (H. ASPÖCK & U. ASPÖCK & HÖLZEL 1980)

Ascalaphidae: Ascalaphinae

Bubopsis andromache U. ASPÕCK & H. ASPÕCK & HÖLZEL 1979 Libelloides ictericus cyrenaicus H. ASPÕCK & HÖLZEL & U. ASPÕCK 1976

Protista: Amoebozoa: Myzetozoa: Myxogastrea

Genus Pseudodidymium MICHEL & WALOCHNIK & ASPÖCK 2003

Pseudodidymium cryptomastigophorum MICHEL & WALOCHNIK & ASPÖCK

Protista: Apicomplexa: Haematozoea: Piroplasmida

Babesia sp. (vorgeschlagener Name: B. venatorum)

5 Forschungsreisen (und Aufsammlungen von Insekten außerhalb Österreichs²) von H. Aspöck

Zeitraum	Gebiet	Weitere Teilnehmer	Publikationen mit Ergebnissen der Reise ³
Juni 1956	Italien (Julische Alpen; Umgebung von Triest)	Karl Kusdas zeitweise (Julische Alpen): Dr. Ernst R. Reichl Rudolf Lachowitzer	147
Mai 1960 und April und Juni 1961	Italien (Südtirol: Umgebung Klausen, Auer)	teils Karl Burmann teils Walter Knapp	200
1318. Mai 1961	Italien (Trentino: Pietramurata, Monte Baldo)	Karl Burmann Ing. Wolfgang Glaser	7, 25, 200
Juli und August 1960 und 1531. Juli 1961 u. 1011. September 1961	Schweiz (Gebiet um Delėmont)		3, 200
19. Juli 1961 und 15. September 1961	Deutschland (Südbaden)	Hans Malicky	200
329. August 1961 1527. Juli 1962	Frankreich (Provence: Vaucluse) Jugoslawien (Slowenien, Kroatien: Umgebung von Split)	Hans Malicky Marinbiologische Exkursion des Zoologischen Instituts der Universität Innsbruck unter der Leitung von UnivProf. Dr. Heinz Janetschek	7, 200 13, 200
21. Mai-2. Juni 1966	Jugoslawien (Mazedonien); Griechenland (Olymp-Gebiet)	Ulrike Aspöck Herbert Hölzel	200, 336, 353, 448
21. Mai-16. Juni 1967	Jugoslawien (Umg. Niš); Bulgarien (Plovdiv, Sofia); Anatolien (bes. Gebirge in NW-, W- und Zentralanatolien, Pontus-Gebirge)	Ulrike Aspöck, Friederike Feige Jürgen Gruber, Walter Knapp, Anni Konetschnig, Dr. Gerhard Pretzmann, Dr. Alfred Radda	46, 48, 112, 200, 263, 277, 300, 336, 353, 448
16. Mai-11. Juni 1969	Jugoslawien (Mazedonien); Griechenland (Parnis, Pendelikon, Taygetos, Mainalon, Chelmos, Killini, Gerania-Geb., Parnassos, Giona, Lidorikion-Geb., Timfristos, Kalliakouda-Geb.)	Ulrike Aspöck, Ernst Hüttinger Hubert Rausch	71, 74, 75, 76, 90, 106, 112, 123, 136, 138, 146, 148, 166, 200, 268, 277, 336, 353, 370, 386, 448
15. Mai-24. Juni 1971	Italien (Valle di Susa); Frankreich (Provence: Sisteron, Vaucluse); Spanien (Pyrenäen, Iberisches Gebirge, Sierra de Ronda, Sierra Morena, Sierra Nevada, Sierra de Guadarrama, Sierra de Gredos u. a. Gebirge in Zentralund Südspanien); Portugal (Serra da Estrela); Marokko (NW-Rif)	Ulrike Aspöck, Ernst Hüttinger Hubert Rausch	98, 100, 106, 113, 123, 148, 155, 159, 200, 248, 268, 277, 348, 353, 448
6. Mai-14. Juni 1973	Jugoslawien (Montenegro; Bosnien-Herzegowina; Mazedonien); Griechenland (Ossa, Parnis, Pendelikon, Gerania, Helikon, Lidorikion, Kallidromon, Olympos, Thrakien, Naxos, Siros, Chios, Samos, Ikaria, Euboea, Thassos, Samothraki)	Ulrike Aspöck, Hubert Rausch Peter Ressl, zeitweise: Dr. Athanassios Koutsaftikis	121, 123, 133, 136, 138, 144, 148, 155, 166, 195b, 200, 248, 268, 277, 336, 353, 412, 448
6. Mai-15. Juni 1974	Jugoslawien (Mazedonien: Titov Velees); Bulgarien (Rila); Griechenland (Angistron, Pilion, Messapion, Lidoríkion, Erimanthos, Vitina, Mainalon, Parnon, Folon, Panachaiko, Akarnanisches Gebirge, Arakinthos, Giona, Riganon, Psilo Tsimari, Tsoumalies, Parnassos, Helikon, Pateras, Pastra, Othris, Olympos, Skopelos, Skyros, Euboea, Levkas)	Ulrike Aspöck, Hubert Rausch Renate Rausch	134, 136, 138, 139, 146, 164, 195b, 200, 248, 263, 268, 277, 336, 353, 412, 448
14. Mai-27. Juni 1975	Türkei, Anatolien (Gebirge in den Provinzen Bolu, Çankiri, Zonguldak, Kastamonu, Sinop, Samsun, Amasya, Tokat, Sivas, Erzincan, Gümüşhane, Trabzon Artvin, Kars, Erzurum, Yozgat); Iran (Prov. Guilan, Mazandaran, Talesch-, Elburs-Gebirge, Kermanshah, Shahabad, Rezaiyeh); Bulgarien (Sliven, Pirdop, Balkan-Gebirge)	Dr. Ülrike Aspöck, Hubert Rausch Renate Rausch, Peter Ressl	166, 200, 248, 263, 268, 277, 300, 336, 353, 399, 448
47. Juni und 30. Juli- 14. August 1976	Italien (Latium, Campania, Massiccio di Pollino, Sila, Kalabr., Apennin, Basilicata, Puglia: Gargano)	Dr. Ulrike Aspöck, Hubert Rausch Renate Rausch	166, 200, 248, 268, 277, 353, 448
9. Juni-22 Juli 1977	Frankreich (Provence: Basses Alps, Pyrenäen); Spanien (Iberisches Gebirge, Sra. de Guadarrama, Sra. de Ronda, Sra. Nevada und andere Gebirge in Ost- und Südspanien); Marokko (Rif, Moyen Atlas, Haut Atlas)	Dr. Ulrike Aspöck, Hubert Rausch Renate Rausch, Peter Ressl	167, 174, 200, 248, 250, 268, 277, 348, 353, 399, 412, 448, 475
1. Juli-4. August 1978	Bulgarien (Rhodopen); Türkei; Anatolien (Gebirge in den Provinzen Bursa, Afyon, Burdur, Denizli, Isparta, Konya, Kūtahya, Balikesir, Çanakkale); Griechenland (Gebirge in Thrakien und Makedonia)	Dr. Ulrike Aspöck, Hubert Rausch Renate Rausch, Peter Ressl zeitweise (in Anatolien): Univ. Doz. Dr. Çetin Şengonca	185, 192, 200, 248, 263, 268, 277, 300, 336, 353, 412, 448
23. Mai-10. Juni 1979	Griechenland (Rhodos, Gerania-Geb., Pateras Helikon, Tsoumalies, Parnassos, Chelmos, Trikorfo, Psilo Tsimari)	Dr. Ulrike Aspöck, Christoph Aspöck Hubert Rausch, Renate Rausch,	93, 200, 248, 268, 277, 336, 353, 448
29. Juni- 15. Juli 1979	Italien (Abruzzen, Puglia, Sila, Aspromonte, NO-Sizilien)	Peter Ressl Dr. Ulrike Aspöck, Christoph Aspöck, Hubert Rausch, Renate Rausch, Peter Ressl	198, 200, 248, 268, 273, 277, 353, 399, 448
30. Juni-2. August 1980	Indien (Jammu und Kashmir: Kishtwar, Anantnag, Tangmarg, Gulmarg)	Dr. Ulrike Aspöck, Christoph Aspöck Ing. Carolus Holzschuh, Hubert Rausch, Dr. Walter Wittmer, Inge Wittmer, Bakhta Chettri und 6 kashmirische Tragtiertreiber	213, 229, 268, 277, 353
23. Mai-10. Juni 1981	Türkei : SW-Anatolien (Gebirge in den Provinzen Aydin, Denizli, Afyon, Isparta, Konya, Antalya, Burdur, Muğla)	Dr. Ulrike Aspöck, Christoph Aspöck Hubert Rausch, Renate Rausch, Franz Ressl	218, 228, 248, 268, 277, 300, 336, 353, 448, 525

²Kleinere Aufsammlungen von Neuropterida erfolgten außerdem im Zusammenhang mit Kongress-Reisen: z. B. August 1986: Australien, Queensland (Umg. Brisbane); Juli 1982: China (Umg. Peking), Tibet (Umg. Lhasa), Hongkong; Juni 1990: Alaska (Denali Nationalpark); August 1998: Japan (Hokkaido); September 1998: USA (Georgia, Atlanta) ...

³ Diese Spalte enthält nur von H. ASPÖCK (zumeist gemeinsam mit anderen Autoren) publizierte Arbeiten. Umfangreiche Materialien – sowohl Neuropterida als auch andere Insekten – wurden anderen Wissenschaftlern zur Bearbeitung überlassen, woraus zahlreiche weitere Publikationen entstanden.

Zeitraum	Gebiet	Weitere Teilnehmer	Publikationen mit Ergebnissen der Reise ³
15. Juli- 7. September 1981	Australien (New South Wales: Umg. Sydney; Queensland: Darr, Middleton, Dajarra; Northern Territory: Barry Caves, Dunmarra, Katherine Gorge, Edith Falls, Kakadu National Park; Western Australia: Kununurra, Kimberleys, Halls Creek, Mataranka, Devils Marbles, Ormiston Gorge, Redbank Gorge; South Australia: Mount Remarkable	Dr. Ulrike Aspöck, Christoph Aspöck Leonhard Müller, Elke Müller Günther Theischinger, Christine Theischinger	264, 266, 287, 290, 325, 329
226. Juli 1982	Spanien (Prov. Valencia: Sra. de Malacra, Sra. del Negrete, Prov. Alicante: Benifallim); Marokko (Rif, Moyen Atlas, Haut Atlas)	Dr. Ulrike Aspōck, Christoph Aspōck Hubert Rausch, Renate Rausch	250, 257, 268, 277, 303, 348, 353, 399, 412, 448, 475, 525
19. Mai-11. Juni 1983	Türkei: Anatolien (Gebirge in den Provinzen Izmir, Manisa, Uşak, Burdur, Antalya, Içel, Hatay, Gaziantep, Adiyanam, Mara?, Seyhan)	Dr. Ulrike Aspōck, Ernst Hūttinger Hubert Rausch, Renate Rausch, Franz Ressl	263, 268, 277, 300, 336, 353, 448, 525
26. Mārz- 26. August 1984	Algerien (Tougourt, Ouargla, Ghardaia, Plateau du Tademaīt, Aīn Salah, Arak, Tamanrasset, Hoggar)	Dr. Ulrike Aspōck, Herbert Hōlzel Dr. Ulrich Joger, Dr. Peter Ohm Hubert Rausch	448, 475, 525
912. Juni und 2224. Juni 1984	Ungarn (Bükk-Gebirge, Zemplen-Gebirge)	Dr. Ulrike Aspöck, Hubert Rausch Renate Rausch	353, 448, 525
	Südafrika (Transvaal: Nylsvlye, Hans Merensky, Ingwe, Messina, Langjan, Mogol, Rustenburg, Soutpan)	Dr. Ulrike Aspöck, Christoph Aspöck Herbert Hölzel, Dr. Mervyn Mansell	310, 444
25. Mai-9. Juni 1985	Türkei: Anatolien (Gebirge in den Provinzen Urfa, Diyarbakır, Siirt, Bitlis, Muş, Bingöl, Elaziğ, Malatya, Sivas, Kayseri, Konya, Niğde, İçel, Antalya)	Dr. Ulrike Aspöck, Hubert Rausch Renate Rausch	300, 353, 448, 525
27. April-3. Mai 1987 31. August- 6. September 1987	Griechenland (Peleponnes: Mani, Taygetos; Parnis, Pendelikon) Israel (Totes Meer, Judāisches Gebirge, Negev, Yotvata)	Dr. Ulrike Aspöck Dr. Ulrike Aspöck	353, 448, 525 448, 475, 525
31. Januar-2. März 1988	Südafrika: Transvaal (Pretoria, Kruger National Park, Soutpansberg); Cape Province (Kuruman, Kalahari Gemsbok National Park, Olifantshoek); SWA/Namibia (Maltahōhe, Helmeringhausen, Kuiseb-Tal (Gobabeb, Homeb), Usakos, Erongo Mountains, Windhoek, Keetmanshoep, Karasburg)	Dr. Ulrike Aspöck, Dr. George Butler, Dr. Peter Duelli, Franziska Feichter, Univ. Doz. Dr. Johann Gepp, Beth Grobbelaar, Herbert Hölzel, Prof. Dr. D. Keith McE. Kevan, Univ. Doz. Dr. Hans Malicky, Dr. Mervyn Mansell, Les Minter, Dr. Peter Ohm, Hubert Rausch, Dr. Dany Simon, Michael Stelzl, Carol Veenstra, zeitweise (Kruger National Park, Soutpansberg): Dr. Michel Canard David Faulkner, Dr. Helmke Hennig, Dr. Frances Le Clus, Dr. Belle Leon, Bruce Miller, Dr. Victor Monserrat, Dr. Mike Picker, Dr. Yves Séméria, Andy Whittington (siehe auch Publ. 347)	323, 349, 444
627. Mai 1989	Griechenland (Kreta: Lassithi-Hochebene, Thriptis-, Ida-, Levka-Gebirge; Karpathos)	Dr. Ulrike Aspöck	330, 339, 353, 399, 448, 525, 553
422. November 1989	USA: Hawaii (Oahu, Kauai)	Dr. Ulrike Aspöck, Dr. Steve Montgomery, David Preston	
7. Dezember 1989- 4. Januar 1990	Südafrika: Transvaal (D'Nyala National Reserve); Cape Province (Karoo: Fraserburg, Middlepos, Beaufort West/Karoo National Park; Van Zylsrus, Korannaberg, Olifantshoek, Kenhardt)	Dr. Ulrike Aspōck, Dr. Mervyn Mansell	444
923. Mai 1991	Griechenland (Lesbos, Limnos)	Dr. Ulrike Aspöck	368, 448, 525, 553
12. Juli-16. August 1991	Mexiko: Morelos (Cuernavaca, Sra. de Tepoztlan), Puebla (Rio-Frio, Serdán, Cholula, Amecameca), Veracruz (Jalapa, Las Tuxtlas, Citlatépetl), Chiapas (Ococingo, San Cristóbal de las Casas, Teopisca, Lagunas de Montebello, Motozintla), Oaxaca (Tequisistlan, Mitla, El Punto, Sra. de Miahuatlán, Cortijo, Tlaxiaco)	Dr. Ulríke Aspöck, Hubert Rausch, Renate Rausch, Matthias Rausch, Peter Ressl, zeitweise: Dr. Enrique González Soriano	380, 397, 407, 420, 435, 466
1331. Mai 1993	Griechenland: Mittelgriechenland, Attika, Euboea, N-Peloponnes, Åtolien-Akarnanien (Pendelikon, Mittel-Euboea, Korinthiá, Arakinthos- Gebirge, Makrinoros-Gebirge, Pindus, Katara-Pass, Mitsikeli-Gebirge, Tomaros-Gebirge, Joannina, Paramithias-Gebirge, Souliou-Gebirge, Akarnanisches Gebirge, Mega Spileon, Zachlorou)	Dr. Ulrike Aspöck, Hubert Rausch, Renate Rausch	448, 466, 525, 553
325. Februar 1994	Namibia (Windhoek bis zur Grenze zu Angola: Erongo Mountains, Khorixas, Outro, Kupferberg, Tigerschlucht, Rundu, Okavambo, Otjiwa, Gross-Barmen, Okahandja)	Dr. Ulrike Aspôck, Hubert Rausch, Renate Rausch, Dr. Peter Ohm, Mag. Dr. Michael Stelzl	444, 461
1327. Februar 1995	Südafrika: Northern Transvaal (Ingwe, Lapala-Reserve, Potgietersrus Distr.)	Dr. Ulrike Aspöck, Dr. Mervyn Mansell	444, 461
26. Mai-21. Juni 1995	Kirgisistan: Tienschan (Kirgisisches Gebirge, Talass-Alatau, Toktogul, Kara-Kul, Ferganisches Gebirge, Moldo-Too, Issyk-Kul, Terskey-Alatau)	Igor Andreev, Dr. Rimma V. Andreeva, UnivDoz. Dr. Ulrike Aspöck, Prof. Dr. Wladimir G. Dolin, Dr. Peter Duelli, Herbert Hölzel, Alybek D. Karabaev, Dmitry A. Milko, Dr. Peter Ohm, Sergei V. Ovchinnikov, Hubert Rausch, Renate Rausch, Peter Ressl, Herman Shapovalenko	432, 436b, 452b, 455, 466, 474, 487, 488, 534
1329. Februar 1996	Südafrika: Cape Province (Karoo: Fraserburg, Karoo National Park; Swartberg Mountains, Kenhardt, Pofadder, Olifantshoek)	UnivDoz. Dr. Ulrike Aspöck, Herbert Hölzel, Dr. Mervyn Mansell Dr. Peter Ohm	444, 461
6. Juni-10. Juli 1996	Kirgisistan: W- u. N-Tienschan (Talass-Alatau, Atenoksky-Gebirge, Uzgen: Tchanget-Pass, Kara-Kuldzha, Alai-Gebirge, Tschatkal-Gebirge, Sary Chelek, Kassan-Saj: Tschap-Tschima-Pass, Sary-Kamysh-Gebirge, Kirgisisches Gebirge)	UnivDoz. Dr. Ulrike Aspôck Alybek D. Karabaev, Hubert Rausch Renate Rausch, Soiko Shadykánova Dr. Sergei L. Zonstein	453, 454e, 455, 466, 474, 487, 488, 494, 534
17. Mai-21. Juni 1997	Usbekistan: Tienschan (Taschkent, Tschimgan, Nuratau, Serafschan- Gebirge, Tjubere Oljand, Kughitangtau, Baisuntau, Hissar-Gebirge, Turkestan-Gebirge, Tschatkal-Gebirge, Ugamisches Gebirge)	Marat Abdulaev, UnivDoz. Dr. Ulrike Aspöck, Igor Chmyrov, Yuri Gorbanjóv Dmitry A. Milko, Hubert Rausch, Renate Rausch, Svetlana Yengalycheva, Dr. Sergei L. Zonstein	474, 487, 488, 534

Zeitraum	Gebiet	Weitere Teilnehmer	Publikationen mit Ergebnissen der Reise ³
1721. Juli 1997	Finnland: Sūdkūste (Tvārminne) und Lappland (SW Ekenas, Kilpisjārvi, Enontokio, Muonio, Rovaniemi)	UnivDoz. Dr. Ulrike Aspöck, Prof. Dr. M. Meinander und mehrere Teilnehmer des 6 th Intern. Symposium on Neuropterolgoy (siehe Proceedings. Acta Zool. Fenn. 209, 1998)	525
21. Mai-3. Juni 1998	Israel: Bewaldete Gebiete im Norden (Galilea, Har Meran, Har Hermon) sowie Wüsten am Toten Meer und Negev	UnivDoz. Dr. Ulrike Aspōck, Dr. Amnon Freidberg, Dr. Fini Kaplan, Dr. Dany Simon, Tovit Simon, Dr. Ilan Yarom	525, 553
30. Juni-31. Juli 1998	Kirgisistan: Westliche und südwestliche Teile des Tienschan (Talass-Alatau, Otmek-Pass, Mündungsgebiet des Kurp in Naryn, Tschatkal-Gebirge, Tschap-Tschima-Pass, Sandalasch-Gebirge, Tschakmak- Suu, Tschani-Bazar, Ala-Buka, Gultscha, Alai-Gebirge, Taldyk-Pass, Ok-Suu, Transalai, Kok-Suu, Nura)	UnivDoz. Dr. Ulrike Aspōck, Alybek D. Karabaev, Dmitry A. Milko, Sergei V. Ovchinnikov, Hubert Rausch, Renate Rausch, Soiko Shadykánova	478, 488, 534
926. Mai 1999	Taiwan: Nördliche und zentrale Gebiete (Prov. Nantou; Huisun, Pa-Shien-Shan, Meifong, Fu-Shing)	UnivDoz. Dr. Ulrike Aspōck, Shen-Horn Yen, Chien-An Pan	
8. April-1. Mai 2000	Thailand: Prov. Mae Hong Son (Pai und umliegende Berge, Soppong [Grenzgebiet zu Birma])	UnivDoz. Dr. Ulrike Aspōck, UnivProf. Dr. Hans Malicky, Dr. Gudrun Malicky, Hubert Rausch, Renate Rausch, DDr. Alexander Walland, Ing. Susanne Walland	
1026. Februar 2001	Südafrika: Western Cape (Karoo National Park b. Beaufort West, Prince Albert, Swartberg Mountains, Tsitsikamma Mountains, Cederberg (E Clanwilliam), Fraserburg, Tanqua Karoo, Kuruman)	UnivProf. Dr. Ulrike Aspöck, Herbert Hölzel , Prof. Dr. Peter Duelli, Prof. Dr. Mervyn Mansell	
822. April 2001	Zypern: Zentrale und südöstliche Gebiete (Limassol, Troodos-Gebirge, Paphos)	UnivProf. Dr. Ulrike Aspock	553
31. Januar -18. Februar 2002	Südafrika: Kwazulu-Natal (Tembe Elephant Reserve, Ndumu Reserve, Kosibay Reserve, Lake Sibaya, Sodwana Bay, Umfolozi Reserve, Drakensberge), Free State (Clarens)	UnivProf. Dr. Ulrike Aspöck, Prof. Dr. Peter Duelli, Herbert Hölzel, Prof. Dr. Mervyn Mansell	
1430. April 2003	Äthiopien (Awash National Park, Debre Zeyt, Sodere, Nazret, Rift Valley, Dodola, Dinshu, Goba, Bale Mountains, Wendo Genet, Langano, Ziguala)	UnivProf. Dr. Ulrike Aspöck, Prof. Dr. Peter Duelli, Dr. Yaynu Hiskias, Sisay H'silasie, Prof. Herbert Hölzel	
18. Mai-3. Juni 2003	Italien: Sardinien (Nordküste, Monte Doglia, Monte Limbara, Monte Albo, Gennargentu, Rio Flumineddu, Rio Codula di Luna, Feraxi, Villasimíus, Cag- liari, Sūdküste, Westküste, Monte Linas, Supramonte, Bono, Mularza Mea)	UnivProf. Dr. Ulrike Aspôck,	
25. Juli-16. August 2003	USA: Texas (College Station, Mc Kinney Roughs, Big Bend Region, El Paso), New Mexico (Alamogordo, Sacramento Mts., Carlsbad), Arizona (South West Research Station, Chiricahua Mts., Nogales, Sycamore Canyon, Tucson)		
26. Mai-12. Juni 2004	Italien: Sardinien (Gennargentu), Frankreich : Korsika (L'Ospidale, Zonza, Aullène, Zicavu, Ghisoni, Vivario, San Lorenzo, Piedicroce)	UnivProf. Dr. Ulrike Aspöck, Dr. Laura Loru, Prof. Dr. Roberto A. Pantaloni; zeitweise: Dr. Agostino Letardi	

6 Liste der von H. Aspöck betreuten Dissertationen an der Formal- und Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Wien (bis Juni 2004)

Омивоси Uchechukwu Veronica (1977): Vorkommen – Hygienische Bedeutung und Epidemiologie intestinaler Parasiten bei Stadt- und Landschulkindern in Südost-Nigeria. — 109 pp.

HABL Andreas (1981): Untersuchungen über die Möglichkeit der Einschleppung von durch Zecken übertragenen Arboviren durch Vögel nach Mitteleuropa. — 105 pp.

Worra Johann (1981): Untersuchungen über die Möglichkeit der Einschleppung durch Stechmücken übertragener Arboviren durch Vögel nach Mitteleuropa. — 116 pp.

Sogukoguu Ali Tacettin (1982): Aktive und inhibierte Proteasen in verschiedenen Organen bei Menschen und im Tierreich. — 74 pp.

НЕRMENTIN Kurt (1984): Experimentelle Untersuchungen über die Möglichkeit der oralen und enteralen Immunisierung gegen Toxoplasma gondii. — 116 pp. HEPPE Eva (1987): Feldstudien und Laboratoriumsuntersuchungen über die Häufigkeit und Bedeutung von Infektionen mit *To-xoplasma gondii* bei Haus- und Wildtieren in Ostösterreich.

— 146 pp.

WALDER Maria-Anna (1987): Untersuchungen über Häufigkeit und Bedeutung von *Toxocara*-Infektionen des Menschen in Österreich. — 111 pp.

EDELHOFER Renate (1988): Untersuchungen über Häufigkeit und Bedeutung von Infektionen mit *Toxoplasma gondii* bei Haus- und Wildschweinen in Österreich. — 130 pp.

BARNERT Gabriela (1990): Charakterisierung verschiedener *Toxo*plasma gondii-Isolate mittels Isoenzym-Analysen. — 132 pp.

PAMPAS Theophanes (1994): Alveoläre Echinokokkose in Österreich 1854-1988. — 623 pp.

OBWALLER Andreas (1999): Toxokarose beim Menschen: Antikörper und Antigene in der humoralen Immunantwort. — 105 pp.

WALOCHNIK Julia (2000): Characterization and Differentiation of Pathogenic and Non-Pathogenic Acanthamoeba Strains by Physiological, Molecularbiological and Immunological Methods. — 103 pp.

- Köhsler Martina: Experimentelle Untersuchungen über die Detektion immunreaktiver und zytolytischer Proteine bei Acanthamoeba spp. — In Arbeit.
- FÜRNKRANZ Ursula: Zytotoxische Aktivität von N-Chlortaurin und seine Wirkung auf parasitische Protozoen. In Arbeit.

7 Liste der von H. Aspöck betreuten Diplomarbeiten an der Formal- und Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Wien (bis Juni 2004)

- Müller Astrid (1993): Etablierung einer Polymerase-Ketten-Reaktion zum Nachweis von *Toxoplasma gondii*. 109 pp.
- OBWALLER Andreas (1994): Untersuchungen über die Dynamik des Auftretens spezifischer Antikörper der Klassen G, M und A gegen Toxoplasma gondii mittels Enzymimmuntests im Rahmen der Toxoplasmose-Überwachung bei Schwangeren. 87 pp.
- BAUDER Barbara (1995): Untersuchungen über den Nachweis und die Dynamik des Auftretens spezifischer Antikörper der IgG-Gesamtfraktion und der Subfraktionen IgG1 bis 4, sowie von Immunkomplexen und von zirkulierendem Antigen bei Patienten mit alveolärer Echinokokkose. 100 + 27 pp.
- HARMER Christian (1995): Versuche zur Optimierung der Kultivierung von *Toxoplasma gondii* in vitro. 113 pp.
- PICHAL Michael Erich (1996): Enzyme-Linked Immunosorbent Assay (ELISA) zum Nachweis spezifischer IgG-Antikörper gegen Ascaris suum-Antigen in Humanseren. — 61 pp.
- WALOCHNIK Julia (1997): Epidemiologische Untersuchung über das Vorkommen von "Limax-Amöben" in einem Großkrankenhaus und vergleichende Studien über das Verhalten von Acanthamoeba- und Hartmannella-Spezies auf Kulturen verschiedener gramnegativer Bakterienspezies. 78 pp.
- CEJKA Richard (1998): Untersuchungen über das Vorkommen dermatitiserregender Zerkarien in Ostösterreich. 83 pp.
- ULLMANN Marianne (1998): Epidemiologische Studie über das Vorkommen von "Limax-Amöben" in einem Großkrankenhaus und Charakterisierung und Differenzierung von Acanthamoeba-Spezies mittels Isoelektrischer Fokussierung. 104 pp.
- SOMMER Klaus (2000): Charakterisierung und Differenzierung pathogener und apathogener Acanthamoeba-Stämme aufgrund von Protein- und Antigenprofilen. — 94 pp.
- NICKA Andrea (2001): Untersuchungen über Antigengemeinschaften von Ascaris suum, Toxocara canis und Toxascaris leonina mittels Westernblot und humanen IgG, IgG1-4, IgM, IgA und IgE. — 104 pp.
- NoBIS Eva Cornelia (2001): Molekularbiologische, parasitologische und serodiagnostische Untersuchungen am Paramyosin des humanpathogenen Nematoden *Toxocara canis.* 99 pp.
- Fussi Manfred (2002): Untersuchungen über den Einsatz des Western-Blot in der Serodiagnostik postnataler *Toxoplasma*-Infektionen. — 126 pp.
- Köhsler Martina (2002): Vergleichende Untersuchungen über die ITS1 (Internal Transcribed Spacer)-Region von pathogenen und apathogenen Isolaten von Acanthamoeba spp. (Protozoa: Amoebozoa). 145 pp.

- LETTNER Brigitte (2002): Vergleichende Untersuchungen über die ITS1 (Internal Transcribed Spacer)-Region von klinischen Isolaten von Acanthamoeba spp. (Protozoa: Amoebozoa). 128 pp.
- BLAHA Claudia (2003): Vergleichende experimentelle Untersuchungen zur zytotoxischen Wirksamkeit von Hexadezylphosphocholin für verschiedene Stämme von *Trichomonas* vaginalis. 81 pp.
- FÜRNKRANZ Ursula (2004): Vergleichende Versuche zur Etablierung und Optimierung einer Leishmanien-PCR für diagnostische Zwecke. 86 pp.
- BLASCHITZ Marion (2004): Vergleichende experimentelle Untersuchungen zu zytopathischen Proteinen bei Akanthamöben: Erstellen einer cDNA-Bank und Detektieren eines Serin-Proteianse-Gens bei Acanthamoba hatchetti Sequenztyp T6. In Arbeit.
- WEBER Sandra (2004?): Molekularbiologische und serodiagnostische Untersuchungen an TBA-1 (Allergen) von *Toxocara canis*. Noch in Arbeit.

8 Nach H. Aspöck benannte Taxa

Protozoa: Ciliophora Oxytrichidae

Cyrtohymena (Cyrtohymenides) aspoecki FOISSNER 2004 Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Crustacea: Brachyura

Pseudothelphusidae

Aspoeckia Pretzmann 1967

Taxonomischer Status: Valides Subgenus von Eudaniela Pretzmann

Pseudothelphusa aspoeckorum PRETZMANN 1968

Taxonomischer Status: Valide Spezies [derzeit gültiger Name: Potamocarcinus (Zilchia) aspoeckorum (PRETZMANN 1968)]

Ephemeroptera

Heptageniidae

Ecdyonurus aspoecki BRAASCH 1984 Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Plecoptera

Leuctridae

Leuctra aspoeckorum THEISCHINGER 1976
Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Heteroptera

Veliidae

Tetraripis aspoecki ZETTEL 2004
Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Aradidae

Euchelonocoris aspoeckorum HEISS 2004
Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Neuropterida: Raphidioptera

Raphidiidae

Alena (Aztekoraphidia) horstaspoecki U. ASPŌCK & A. CONTRERAS-RAMOS 2004
Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Neuropterida: Neuroptera

Nevrorthidae

Austroneurorthus horstaspoecki U. ASPÖCK 2004 Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Coniopterygidae

Coniopteryx (Coniopteryx) aspoecki KIS 1967 Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Aspoeckiana KIS 1969

Taxonomischer Status: Nomen nudum.

Der Name wurde für eine von ASPÖCK H. & U. ASPÖCK (1965) charakterisierte, aber (noch) nicht benannte Artengruppe des Genus Coniopieryx CURTIS als Subgenus dieser Gattung eingeführt; leider verabsäumte der Autor, eine Typus-Art festzulegen, weshalb der Name zu einem Nomen nudum wurde.

Aspoeckiana KIS in KIS & NAGLER & MÂNDRU 1970

Taxonomischer Status: Homonym.

Der Name (von KIS 1969 für ein Subgenus von Coniopteryx CURTIS eingeführt) erhielt durch Festlegung einer Typus-Art (Coniopteryx loipetsederi ASPÖCK 1963) in dem oben zitierten Buch von KIS, NAGLER & MÄNDRU (1970) Validität, wurde aber zugleich zu einem jüngeren Homonym von Aspoeckiana HÖLZEL 1969. MEINANDER (1972) hat für dieses von H. ASPÖCK und U. ASPÖCK schon 1965 charakterisierte, aber nicht benannte Subgenus als Ersatznamen den Namen Xeroconiopteryx eingeführt.

Mantispidae

Euclimacia horstaspoecki OHL 2004

Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Myrmeleontidae

Annulares aspoecki MANSELL 2004

Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Aspoeckiana HÖLZEL 1969

Taxonomischer Status: Valides Genus der Tribus Myrmecaelurini.

Aspoeckina HÖLZEL 1972

Taxonomischer Status: Objektives Synonym von Aspoeckiana HÖLZEL 1969.

Der Name wurde von HÖLZEL (1972) – unnotwendigerweise – als objektiver Ersatzname für Aspoeckiana HÖLZEL 1969 vorgeschlagen. HÖLZEL (1972) war der Meinung, dass der von ihm 1969 eingeführte Name ein Homonym von Aspoeckiana KIS 1969, sei, was sich jedoch als unzutreffend erwies, da der von KIS (1969) eingeführte Name (mangels Festlegung einer Typus-Art) ein Nomen nudum darstellt (siehe auch OSWALD & PENNY 1991).

Ascalaphidae

Aspoeckiella HÖLZEL 2004

Taxonomischer Status: Valides Genus der Subfamilie Ascalaphinae.

Libelloides longicornis aspoekiaspoeckaeque AISTLEITNER 1980
Taxonomischer Status: Synonym von Libelloides longicornis
(LINNAEUS 1764).

Coleoptera

Cerambycidae

Vadonia aspoeckorum HOLZSCHUH 1975
Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Malachiidae

Malthinus aspoecki WITTMER 1974
Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Scirtidae

Odeles horstaspoecki KLAUSNITZER 2004
Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Lymexylidae

Hymaloxylon aspoecki PAULUS 2004
Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Diptera

Tipulidae

Tipula (Lunatipula) profdrassi THEISCHINGER 1980
Taxonomischer Status: Valide Spezies.
Tipula (Lunatipula) horsti THEISCHINGER 1982
Taxonomischer Status: Valide Spezies.
Tipula (Pterelachisus) aspoecki VOCTENHUBER 2004
Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Mecoptera

Panorpidae

Panorpa aspoecki WILLMANN 1973

Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Trichoptera

Limnephilidae

Limnephilus horstaspoecki MALICKY 2004
Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Lepidoptera

Gelechiidae

Gelechia aspoecki HUEMER 1992
Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Hymenoptera

Tenthredinidae

Protenusa aspoecki MUCHE 1982
Taxonomischer Status: Valide Spezies.

Literatur zu Dedikationen

- AISTLETTNER E. (1980): Die Arten des Genus Libelloides TJEDER, 1972, der Iberischen Halbinsel (Neuroptera, Planipennia, Ascalaphidae). Taxonomie, Arealkunde, Phaenologie, Habitatwahl. (3. Beitrag zur Kenntnis der Entomofauna der Iberischen Halbinsel). Entomofauna. Zeitschrift für Entomologie 1: 234-297.
- Aspôck H. & U. Aspôck (1965): Die Neuropteren Vorderasiens. I. Coniopterygidae. — Beiträge zur naturkundlichen Forschung in Südwestdeutschland 24: 159 -181.
- Aspock U. (2004): Austroneurorthus horstaspoecki nov. spec. eine neue Art der Familie Nevrorthidae aus Australien (Neuropterida: Neuropterida: Neuropteria). Denisia 13: 147-152.
- ASPOCK U. & A. CONTRERAS-RAMOS (2004): Alena (Aztekoraphidia) horstaspoecki nov. spec. a new snakefly from Mexico (Raphidioptera, Raphidiidae) Denisia 13: 129-134.
- BRAASCH D. (1994): Ecdyonurus aspoecki n.sp. von der griechischen Insel Chios (Ephemeroptera, Heptageniidae). Reichenbachia 22 (25): 193-194.
- FOISSNER W. (2004): Some new ciliates (Protozoa, Ciliophora) from an Austrian floodplain soil, Including a giant, red "Flagship", Cyrtohymena (Cyrtohymenides) aspoecki nov. subgen., nov. spec. Denisia 13: 389-402.
- HEISS E. (2004): Euchelonocoris aspoeckorum nov. spec., eine neue aptere Spezies der Mezirinae aus Westafrika (Heteroptera, Aradidae) — Denisia 13: 121-124.
- HÖLZEL H. (1969): Beitrag zur Systematik der Myrmeleoniden (Neuroptera-Planipennia, Myrmeleonidae). Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien 73: 275-320.
- HÖLZEL H. (1972): Die Neuropteren Vorderasiens. IV. Myrmelonidae. — Beiträge zur naturkundlichen Forschung in Südwest-Deutschland (Beiheft) 1: 3-103.
- HOLZEL H. (2004): Ascalaphidae der Arabischen Halbinsel (Neuropterida, Neuroptera, Ascalaphidae) Denisia 13: 213-228.
- Holzschuh C. (1975): (1975) Neue westpalaearktische Bockkäfer aus den Gattungen Cortodera, Vadonia und Agapanthia (Coleoptera: Cerambycidae). — Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 26 (2-4): 77-90.
- HUEMER P. (1992): Gelechia aspoecki sp.n. aus Südfrankreich (Lepidoptera, Gelechiidae). Alexanor 17 (7): 391-394.
- Kis B. (1967): Coniopteryx aspöcki n.sp., eine neue Neuropterenart aus Europa. Reichenbachia 8: 123-125.
- KIS B. (1969): Genus Coniopteryx Curt. (Neuroptera) în România.
 Comunicâri de Zoologie, Prima Consfatuire Nationala de Entomologie 1969 (Partea II-A): 35-41.
- KIS B., NAGLER C. & C. MÂNDRU (1970): Fauna Republicii Socialiste România. Insecta: Neuroptera (Planipennia). — 8 (6): 1-343.
- KLAUSNITZER B. Zur Kenntnis der in Europa vorkommenden Arten der Gattung Odeles KLAUSNITZER 2004 mit Beschreibung neuer Arten (Coleoptera, Scirtidae). 1. Teil (111. Beitrag zur Kenntnis der Scirtidae). Denisia 13: 259-267.
- Мацску Н. (2004): Neue Köcherfliegen (Trichoptera) aus dem Bardia Nationalpark, Nepal. — Denisia 13: 291-300.
- MANSELL M.W. Antlions of southern Africa: Annulares nov. gen. (Neuroptera, Myrmeleontidae, Palparini) including two new species, with comments on the tribe Palparini. — Denisia 13: 201-208.
- MEINANDER M. (1972): A revision of the family Coniopterygidae (Planipennia). Acta Zoologica Fennica 136: 357 pp.

- Миснє Н. (1982): Eine neue *Profenusa*-Art aus Anatolien (Hymenoptera, Tenthredinidae, Fenusini). Reichenbachia **20** (2): 193-195.
- OHL M. (2004): A new wasp-mimicing species of the genus Euclimacia from Thailand (Neuroptera, Mantispidae). Denisia 13: 193–196.
- OSWALD J.D. & N.D. PENNY (1991): Genus-group names of the Neuroptera, Megaloptera and Raphidioptera of the world. —
 Occasional Papers of the California Academy of Sciences
 147: 1-94.
- Paulus H.F. (2004): *Urtea graeca* nov. gen. et nov. spec., der erste Vertreter der tropischen Atractocerinae in Europa sowie eine Beschreibung von *Hymaloxylon aspoecki* nov. spec. aus Yunnan (China) (Coleoptera, Cucujiformia, Lymexylidae, Atractocerinae nov. status). Denisia 13: 277-290.
- Pretzmann G. (1967): Vorläufige Mitteilung über einige südamerikanische Süßwasserkrabben. Entomologisches Nachrichtenblatt (Wien) 14: 23.
- Pretzmann G. (1968): Neue südamerikanische Süßwasserkrabben (Pseudothelphusidae). Entomologisches Nachrichtenblatt (Wien) 15: 1.
- THEISCHINGER G. (1976): Steinfliegen (Plecoptera) aus Anatolien und Iran. Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen 27: 105-114.
- THEISCHINGER G. (1980): Neue Taxa von Lunatipula Edwards aus der mediterranen Subregion der Palaearktis (Diptera, Tipulidae, Tipula Linnaeus). III. Fortsetzung. Beaufortia 30 (3): 17-29.
- THEISCHINGER G. (1982): Neue Taxa von Lunatipula Edwards aus der mediterranen Subregion der Palaearktis (Diptera, Tipulidae, Tipula Linnaeus). IV. Fortsetzung. Beaufortia 32 (5): 79-96.
- VOGTENHUBER P. (2004): Neue Taxa von *Pterelachisus* aus der Türkei (Diptera, Tipulidae). — Denisia **13**: 347-350.
- WILLMANN R. (1975): Die Gattung Panorpa (Insecta, Mecoptera) in der Türkei. — Annalen des Naturhistorischen Museums Wien 79: 543-564.
- WITTMER W. (1974): 57. Beitrag zur Kenntnis der palaearktischen Cantharidae und Malachiidae (Coleoptera). Fragmenta Entomologica 10: 1-20.
- ZETTEL H. (2004): Beschreibung von Tetraripis aspoecki sp.n. aus Westindien (Heteroptera: Veliidae). Denisia 13: 125-128.

Anschrift des Verfassers:

Mag. Fritz GUSENLEITNER
Biologiezentrum der Oberösterreichischen
Landesmuseen
J.-W.-Klein-Str. 73
A-4040 Linz/Dornach, Austria
E-Mail: f.gusenleitner@landesmuseum-linz.ac.at